

Calculation Examples / Примеры Вычислений / Есептеу Мысалы

Calculation	Operation	Display
		1'234'567'890.12
▼ MIXED $2 \times 2 \div 3 = 6$ $-7 \times 9 = -63$ $(2+4) \div 3 \times 8.1 = 16.2$		(0.) (6.00) (-63.00) (16.20)
▼ Add Mode $\$14.90 + \$0.35 - \$1.45 = 13.80$		(13.80)
▼ Floating Calculation $8 \div 3 \times 3.7 + 9 = 18.8666666666$		(18.8666666666)
▼ Reciprocal Calculation $1/7 = 0.1428571428571428$		(0.143)
▼ Memory I, II Memory I $243 \times 12 = 2,916$ $576 \times 25 = 14,400$ $+ 387 \times 45 = 17,415$ $\hline 34,731$ $- 456 \times 32 = 14,592$ $\hline 20,139$		(M1 2'916.00) (M1 14'400.00) (M1 17'415.00) (M1 34'731.) (M1 14'592.00) (M1 20'139.) (20'139.)
Memory II $14,377 + 78 = 14,455$ $+ 3,761 + 86 = 3,847$ $\hline 18,302$ $- 7,356 - 654 = 6,702$ $\hline 11,600$		(M11 14'455.00) (M11 3'847.00) (M11 18'302.) (M11 6'702.00) (M11 11'600.) (11'600.)
▼ MARK-UP/DOWN Mark up : Cost = \$2,000 Profit = 20% of selling price Selling price = ? (\$2,500) Profit = ? (\$500) Mark down : Selling price = \$2,400 Profit = 20% of cost Cost = ? (\$2,000) Profit = ? (\$400)		(2'500.00) (500.00) (2'000.00) (400.00)
▼ OVERFLOW $123456789 \times 78900 = 9740740652100$ (ERROR)		(E 9.74074065210) (9.74074065210)
$6 \div 0 = 0$ (ERROR)		(E 0.) (0.)

Manufacturer: CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES (H.K.) CO., LTD.
 17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung,
 New Territories, Hong Kong
 Importer: Canon Ru, Ltd
 Russia, 109028, Moscow, Серебряническая Embankment, 29
 Продавец: Канон Электроник Бизнес Машинс (Г.К.) Ко. Лтд.
 17/Ф, Тауер Уан, Евер Гэйн Плаза, 82-100 Контейнер Порт Роуд, Квай Чунг,
 Нью Территория, Гонконг
 Импортёр: ООО «Канон Ру»
 Россия, 109028, Москва, Серебряническая набережная, д. 29

AS-444

ENGLISH

E-IM-2915

POWER SUPPLY

This calculator comes with a dual power source. The duration of alkaline battery depends entirely on individual usage.

(NOTE: Do not attempt to changed the battery by yourself. Have a Canon Service Center changed the battery for you.)

Electromagnetic interference or electrostatic discharge may cause the display to malfunction or the contents of the memory to be lost or altered. Should this occur, press the key and re-start your calculation from the beginning.

USING THE MEMORY

This calculator has two versatile memories that will accumulate or deduct results automatically either with or in the first memory. Alternatively, either with or for the second memory.

SPECIFICATION

Power Source: Solar Cell and Alkaline battery (LR44 x 1)

Automatic power-off function: Approx. 7 minutes

Usable Temperature: 0°C to 40°C

Dimensions: 192mm (L) x 140mm (W) x 32mm (H)

Weight: 198 g

(Subject to change without notices)

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ

Этот калькулятор оборудован двойным источником питания. Срок службы щелочной батареи полностью зависит от индивидуальных особенностей использования.

(Примечание: Не пытайтесь заменить батарею самостоятельно. Обратитесь для замены в Сервисный центр Canon.

Электромагнитные помехи или электростатический разряд могут стать причиной неисправности дисплея или потери или изменения содержимого памяти. В таких случаях нажмите клавишу и перезапустите калькулятор.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАМЯТИ

Этот калькулятор имеет две универсальные ячейки памяти, которые позволяют автоматически добавлять или отнимать результаты. Операции с первой памятью производятся с помощью либо . В качестве альтернативы можно использовать или для второй памяти.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Источник питания: Солнечный фотозлемент щелочная батарея (LR44 x 1)

Автоматическое отключение питания: после 7 мин простоя

Рабочие температуры: от 0°C до 40°C

Размеры: 192мм (Ш) x 140мм (Д) x 32мм (В)

Вес: 198г

(Могут изменяться без уведомления)

ҚАТ КӨЗІ

Бұл калькулятордың қос қуат көзі бар. Сілтілі батареяның қызмет көрсету ұзақтығы толығымен жеке пайдалануға байланысты.

(ЕСКЕРІМ: батареяны өз бетіңізше ауыстыруға тырыспаңыз. Батареяны ауыстыруды Canon сервистік орталығына жүктеңіз.)

Электромагниттік кедергілер немесе статикалық электр разряды дисплейдің дұрыс жұмыс істеуіне я болмаса жад мазмұнының жоғалуына немесе өзгеруіне әкелуі мүмкін.

Бұл орын алса, пернесін басып, есептеуді басынан бастаңыз.

ЖАДТЫ ПАЙДАЛАНУ

Бұл калькуляторда бірінші жадта немесе көмегімен нәтижелерді автоматты түрде жинайтын немесе шегеретін екі жан-жақты жад бар. Я болмаса, екінші жад үшін немесе көмегімен.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

Қуат көзі: күн батареясы және сілтілі батарея (LR44 x 1)

Автоматты Қуатты Өшіру: 7 минуттан

Пайдалану температурасы: 0°C - 40°C

Өлшемдер: 192 мм (Ұ) x 140 мм (Е) x 32 мм (Б)

Салмағы: 198 г

Ескертусіз өзгертілуі мүмкін

ҚАЗАҚША



Made in China / Изготовлено в Китае / Қытайда Жасалған
 Printed in China / Отпечатано в Китае / Қытайда басылған

© CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES (HK) CO., LTD. 2014

Өндіруші: CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES (H.K.) CO., LTD.
 17/F, Тауер Уан, Евер Гэйн Плаза, 82-100 Контейнер Порт Роуд Квай Чунг,
 Нью Территория, Гонконг
 Импортшы: Canon Ru LL C
 Серебряническая жағалауы 29, 109028 Мәскеу, Ресей
 CANON EUROPA N.V.
 Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, The Netherlands