

Calculator / Calculatrice /
Калькулятор / Számológép /
Kalkulator / Calculator /
Kalkulačka / Kalkulator /
Kalkulator / Kalkulator /
Kalkulačka / Hesap makinesi /
Калькулятора / Instruksi



E-IM-2922

INSTRUCTIONS
MODE D'EMPLOI
ИНСТРУКЦИЯ
ÚTMUTATÓ
INSTRUKCJA
INSTRUCCIÓN
НАВОД
УПЪТВАЊЕ
NAVODILA
UPUTE ZA RUKOVANJE
INŠTRUKCIE
TALIMATLAR
ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСКАУЛЫГЫ
BAHASA INDONESIA

CALCULATION	OPERATION	DISPLAY
▼ Mixed		
$140-35+22=127$	140 35 22	(0.)
$2 \times 2^{\frac{3}{2}} = 6$	2 2 3	(127.)
$-7 \times 9^{\frac{1}{2}} = -63$	7 9 2	(6.)
$9 \times 5 \times 3 \times 2 \times 7 = 12.76$	9 5 3 2 7	(-63.)
$(2+4) \times 3 \times 8 \times 1 = 16.2$	2 4 3 8 1	(12.76)
		(16.2)
▼ Constant		
$2+3=5$	2 3	(5.)
$4+3=7$	4	(7.)
$1-2=-1$	1 2	(-1.)
$2-2=0$	2	(0.)
$\underline{2} \times 3=6$	2 3	(6.)
$\underline{2} \times 4=8$	2 4	(8.)
$6 \div 3=2$	6 3	(2.)
$9 \div 3=3$	9 3	(3.)
▼ Power, Fraction		
$3^4=81$	3	(81.)
$1/5=0.2$	5	(0.2)
$1/(2 \times 3+4)=0.1$	2 3 4	(0.1)
▼ Percentage		
$1200 \times 12\% = 144$	1200 12	(144.)
$1200 \times 20\% = 240$	20	(240.)
▼ Reverse		
$10 \div 5 = 2$	10 5	(0.5)
$5 \div 10 = 0.5$		
▼ Memory		
$3 \times 4 = 12$	3 4	(0.)
$-6 \div 0.2 = 30$	6 0 2	(12.)
-18		(30.)
$+200$	200	(-18.)
182	(Recall Memory)	(200.)
	(Clear Memory)	(182.)

CALCULATION	OPERATION	DISPLAY
▼ Grand total		(0.)
$30 \times 40 = 1,200$	30 40	(GT 1'200.)
$50 \times 60 = 3,000$	50 60	(GT 3'000.)
$+ 25 \times 30 = 750$	25 30	(GT 750.)
$4,950$		(GT 4'950)
$+ 235 \times 35 = 8,225$	235 35	(GT 8'225.)
$13,175$		(GT 13'175.)
	(Clear Grand Total Memory)	(13'175.)

РУССКИЙ

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ
Этот калькулятор оборудован двойным источником питания. Срок службы щелочная батареи полностью зависит от индивидуальных особенностей использования. Когда батарея разряжается, Вы все еще можете пользоваться солнечной батареей, как источником питания калькулятора. (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.

ФУНКЦИЯ ПЕРЕПОЛНЕНИЯ

В перечисленных ниже случаях при появлении на дисплее символа «E» клавиатура блокируется электронным способом, и дальнейшие операции невозможны. Нажмите для сброса переполнения. Переполнение происходит в одном из перечисленных ниже случаев:

- 1) когда количество символов слова от десятичного разделителя в результате вычисления или содержимом памяти превышает 12;
- 2) при делении на «0».

ЭХИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Источник питания: солнечный фотоэлемент щелочная батарея (LR44 x 1)

Автоматическое отключение питания: после 7 мин простоя

Рабочие температуры: от 0°C до 40°C

Размеры: 145mm (Ш) x 103mm (Д) x 25mm (В)

Вес: 108g

(Могут изменяться без уведомления)

ČEŠTINA

NAPÁJENÍ

Tato kalkulačka má zdvojený zdroj napájení. Životnost alkalická baterie závisí na individuálním způsobu používání kalkulačky. Kalkulačku můžete používat se solárním napájením, i když je baterie vybitá.

(Poznámka: Nepokoušejte se sami vyměňovat baterie. Výměnu baterie za vás provede technik servisního střediska Canon.)

(!) Elektromagnetické rušení nebo elektrostatický náboj mohou způsobit nesprávnou funkci displeje nebo ztrátu či změnu obsahu paměti. Pokud by se tak stalo, stiskněte tlačítko a začněte s výpočtem znova.

FUNKCE PŘETEČENÍ

V následujících případech, pokud se na displeji zobrazí „E“, klávesnice se elektronicky uzamkne a další operaci nelze provést. Stisknutím tlačítka odstraňte chybu přetěčení. Přetěčení nastane:

- 1) Jestliže výsledek nebo obsah paměti přesahne 12 číslic vlevo od desetinné čárky.
- 2) Při dělení číslem „0“.

SPECIFIKACE

Nařízení: Solární panel a alkalická baterie (LR44 x 1)

Automatické vypnutí napájení: přibližně 7 minut

Teplota pro použití: 0 až 40°C

Rozměry: 145mm (D) x 103mm (S) x 25mm (V)

Hmotnost: 108g

(Změna vyhrazena bez předchozího upozornění)

БЪЛГАРСКИ

ИЗТОЧНИК НА ЗАХРАНВАНЕ

Този калкулатор използва два източника на захранване. Издържливостта на алкална батерия зависи изцяло от конкретната начин на използване. Когато батерията се източи, можете все още да използвате сълнчевата батерия за захранване на калкулатора.

(Бележка: Не се опитвайте да смените батерията сами. За смяна на батерията се обрнете към сервизния център на Canon.)

(!) Електромагнитни смущения или електростатично разреждане могат да разстройт работата на дисплея или да изтрият или променят съдържанието на паметта. Ако това се случи, натиснете клавиша и стартирайте изчислението си отначало.

ФУНКЦИЯ ЗА ПРЕПЪЛВАНЕ

В посочените по-долу случаи, когато на дисплея се показва „E“, клавиатурата се заключва електронно и по-нататъшните операции са невъзможни. Натиснете , за да изчистите препълването. Препълване настъпва, когато:

- 1) Резултат или съдържанието на паметта надвиши 12 знака пред десетичната точка.
- 2) Има деление на „0“.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Захранване: Сълнчева батерия и алкална батерия (LR44 x 1)

Автоматично изключване: приблизително 7 минути

Работна температура: от 0°C до 40°C

Размери: 145 mm (Д) x 103 mm (Ш) x 25 mm (В)

Тегло: 108 g

(Подлежи на промяна без предупреждение)

SLOVENŠČINA

NAPAJANJE

Kalkulator je opremljen z dvema viroma napajanja. Življenska doba alkalna baterije je odvisna popolnoma od načina uporabe. Ko je baterija izpraznjena, lahko za napajanje kalkulatorja uporabljate sončno celico.

(Opomba: Ne poskušajte sami zamenjati baterije. To naj storijo na pooblaščenem servisu Canon.)

(!) Elektromagnetske motnje ali elektrostatična razelektritev lahko povzročijo motnje v delovanju zaslona oziroma izgubo ali sprememb vsebine pomnilnika. V tem primeru pritisnite tipko in kalkulator začnete uporabljati znova.

PREKORĀČITEV

V naslednjih primerih se prikaže znak „E“, tipko so elektronsko blokirane in nadaljnja uporaba kalkulatorji ni več mogoča. Pritisnite za izbris prekoračitve. Prekoračitev se pojavi, če:

- 1) Rezultat ali vsebina pomnilnika presegata 12 mest proti levi od decimalne pike.
- 2) Deljenje z „0“.

SPECIFIKACIJE

Napajanje: Sončna celica in alkalna baterija (LR44 x 1)

Avtomatski izklop napajanja: pribl. 7 minutah

Temperatura uporabe: 0 do 40°C

Mere: 145mm (D) x 103mm (S) x 25mm (V)

Teža: 108g

(Pridržujemo si pravico do sprememb brez predhodnega obvestila)

HRVATSKI

NAPAJANJE

Ovaj kalkulator ima dva izvora napajanja. Trajanje alkalna baterije u potpunosti ovisi o individualnoj upotrebi. Kada se baterija isprazni, još uvijek možete koristiti solarni čeliju za napajanje kalkulatora.

(Napomena: Nemojte pokušavati samostalno zamjeniti bateriju. Neka to za vas učini Canonov servisni centar.)

(!) Elektromagnetske smetnje ili elektrostatički naboj mogu uzrokovati neispravu rad zaslona ili se sadržaj memorije može izgubiti ili izmjeniti. Ako se to dogodi, pritisnite tipku i započinite računanje od početka.

FUNKCIJA PREOPTERECENJA

U sljedećim slučajevima, kada je "E" prikazano na zaslonu, tipkovnica je elektronički zaključana i daljnji rad je onemogućen. Pritisnite za brisanje preoptericanja. Funkcija preoptericanja se pojavljuje kada:

- 1) Rezultat ili sadržaj memorije premaže 12 znamenki na lijevoj strani decimalnog zareza.
- 2) Kod dijeljenja s „0“.

NAPÁJANIE

Táto kalkulačka pracuje s dvomi typmi napájania. Výdrž alkalická batéria je individuálna, závisí úplne od používania. Ak je batéria vybitá, môžete na napájanie kalkulačky použiť solárny článok.

(Pozn.: nepokúšajte sa vymeniť batériu sami. Výmenu batérie za vás urobí servisné centrum spoločnosti Canon.)

(!) Elektromagnetické rušenie alebo elektrostatický výboj môže spôsobiť zlyhanie displeja a stratu alebo zmenu obsahu pamäte. Ak sa tak stalo, stlačte tlačidlo a kalkulačku opäťovne spustite od začiatku.

FUNKCIA PRETEKANIA

V nasledujúcich prípadoch, keď sa na obrazovke zobrazí „E“, klávesnica je elektronicky zamknutá a nie je možné vykonávať ďalšie činnosti. Ak chcete pretekanie zrušiť, stlačte tlačidlo . Funkcia pretekania sa objaví v nasledujúcich prípadoch:

1. Ak výsledok alebo obsah pamäte presahuje počet 12 číslic nachádzajúcich sa naľavo od desatinnej čiary.
2. Pri delení „0“.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájaci zdroj: solárny článok a alkalická batéria (LR44 x 1)

Funkcia automatického vypnutia: približne po 7 minútach

Prevádzková teplota: 0 až 40 °C

Rozmery: 145 mm (d) x 103 mm (š) x 25mm (v)

Humotnosť: 108 g

(Podlieha zmenám bez predchádzajúceho upozornenia)

SLOVENČINA

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, Serebryanicheskaya Embankment, 29

Производитель : Канон Электроник Бизнес Машинс (Г.К.) Ко. Лтд.

17/F, Таир Уан, Эвер Гейн Плаза, 82-100 Контейнер Порт Роад, Квай Чунг, Нью Територис, Гонконг

Импортер: ООО «Канон Ру»

Россия, 109028, Москва, Серебряническая набережная, д. 29

Өндүрушүү: CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES (H.K.) CO., LTD.

17/F, Tayar Yan, Ever Gén Plaza, 82-100 Konteyner Port Road Kway Chung, Nью Територис, Гонконг

Импортери: Canon Ru LL C

Серебряническая жагалауы 29, 109028 Маскей, Песей

GÜC TEDARIKİ

Bu hesap makinesinin iki güç kaynağı vardır. Alkalik pilin dayanma süresi, tamamen kışış kullanımlı kollarına bağlıdır. Pil tükendiği zaman, hesap makinesini çalıştırma için günde pilin kullanabilirsiniz. (NOT: Pil kündiniz değiştirmeye kalkışmayın. Pilin değiştirmek için bir Canon Servis Merkezine başvurun.)

(!) Elektro manyetik işinler veya elektro statik boşalmalar göstergenin arızalanmasına veya bellek içeriğinin kaybına ya da tahrif olmasına neden olabilir. Böyle bir durumda pilin değişimine basip hesaplama işleminize baştan başlayınız.

TAŞMA FONKSİYONLARI

Aşağıdaki durumlarda göstergede "E" ibaresi görünür. Ayrıca klavye elektronik yolla kilitli olur ve herhangi bir işlem yapılamaz. Taşma durumunu gidermek için pil düğmesine basınız. Taşma durumunun olduğunu：

1) Belkə içeriğinin sonucu ondalık işaretinin solunda 12 haneyi aşlığında.
2) "0" ile "0" bölme işlemi yapıldığında.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Güç kaynağı: Güneş pil ile alkalik pil (LR44 x 1)

Otomatik Kapama Fonksiyonu : Yak. 7 dakika

İşletme sıcaklığı: 0°C - 40°C

Ebatları: 145 mm (B) x 103 mm (E) x 25 mm (Y)

(Veriler bildirimsiz değişiklikle tabidir)

TÜRKÇE

CANON EUROPA N.V.

Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, The Netherlands

Europe, Africa and Middle East

SLOVENIJA

Canon Adria d.o.o., Dunajska cesta 128a, p.p. 581, 1521 Ljubljana

Tel.: 061/53 08 710

Fax: 061/53 08 745

MAGYARORSZÁG

Canon Hungária Kft, 1031 Budapest, Graphisoft Park 1. (Záhony utca 7.)

Telefon: (+361) 2375900

Fax: (+361) 2375901

Internet: www.canon.hu

POLSKI

Canon Polska Sp. z o.o., ul. Raclawicka 146, 02-117 Warszawa

Tel. (+48 22) 572 30 00

Tax: (+48 22) 668 61 15

ČESKÁ VERZE

Canon CZ s.r.o., nám. Na Santinec 2440, 160 00 Praha 6, Česká republika

Tel. +420 225 280 111

Fax. +420 225 280 311

BULGARIAN

CEE CANON EAST EUROPE - Sofia Information Office

e-mail: infooffice@canon.bg

www.canon.bg

ROMANIAN

CANON EAST EUROPE - BUCHAREST OFFICE

World Trade Center, entrance D, unit 1. 15, Pta. Montreal nr. 10,

sector 1 Bucharest, Romania

phone number 40-21-224.38.54 Fax number 40-21-224.42.36

e-mail: office@canon.ro

CANON EURASIA GÖRÜNTÜLEME VE OFIS SİSTEMLERİ A.Ş.

Değerlirmen Sokak Nida Kule İş Merkezi No:18/10 K:1 Kozyatağı 34742

Kadıköy İstanbul, Türkiye

Tel: +90216 571 68 00

Faks: +90216 571 68 99

в Києві

Україна, 01030, Київ, ул. Богдана Хмельницького 33/34

Тел. +380 (44) 490 2595,

факс +380 (44) 490 2598

Ел. адрес: post@canon.kiev.ua

CANON POLSKA SPÓŁKA S.RO.

Ul. Moldawska 9, 02-117 Warszawa, Poland

CANON SLOVAKIA s.r.o.

Sancova 4, 811 04 Bratislava, Slovak Republic

CANON MIDDLE EAST FZ-LILC

City, P.O. Box 500007, Dubai, U.A.E.

CANON SOUTH AFRICA PTY. LTD.

22 Kreea Street Southdowns Office Park Block C 1st Floor, Southdowns,

Centurion, South Africa

CANON MARKETING (MALAYSIA) SDN BHD.

Block D, Peremba Square, Saujana Resort, Section U2, 40150 Shah Alam,

Selangor Darul Ehsan, Malaysia

BAHASA INDONESIA

CATU DAYA

Kalkulator ini dilengkapi dengan dua buah sumber daya. Umur baterai alkalin hanya tergantung pada penggunaan masing-masing. Apabila baterai habis, Anda masih dapat menggunakan sel matahari untuk menghidupkan kalkulator.

(CATATAN: Jangan mencoba mengganti baterai sendiri. Mintalah bantuan Canon Service Center untuk mengganti baterai untuk Anda).

(!) Gangguan elektromagnetik atau lutan elekrostatik dapat menyebabkan kerusakan pada tampilan atau isi di dalam memori hilang atau berubah. Apabila yang demikian terjadi, tekan tombol dan ulangi kalkulasi Anda dari awal.

FUNGSI OVERFLOW

Pada kasus berikut, "E" akan diperlihatkan pada tampilan. Papan ketik terkunci secara elektronik, dan operasi tidak mungkin dapat dilakukan lagi. Tekan untuk menghapus overflow.

Overflow terjadi apabila:

1) Hasil atau isi memori melebihi 12 digit ke sebelah kiri dari titik desimal.

2) Membagi dengan "0".

SPESİFİKASI

Sumber Daya: Sel matahari dan baterai Alkaline (LR44 X 1)

Matikan otomatis : 7 menit

Suhu Operasi: 0°C to 40°

Dimensi: 145mm (L) x 103mm (P) x 25mm (T)

Berat: 108g

(Dapat berubah tanpa pemberitahuan)

Made in China / Fabriqué en Chine / Изготовлено в Китае / Készült Kínában /

Wyprodukowano w Chinach / Fabricat în China / Vyrobeno v Číně / Произведено в Китай / Izdelano na Kitajskem / Proizvedeno u Kini / Vyrobéné v Číne / Çin'de üretilmiştir /

Кытайда жасалған / Buatan Cina

Printed in China / Imprimé en Chine / Отпечатано в Китае / Nyomtatva az Kínában / Wydrukowane w Chinach / Tipárt in China / Vytisknuto v Číně / Отпечатано в Китае / Natisnjeno na Kitajskem / Tiskano u Kini / Vytlačené v Číne / Çin'de Basılmıştır / Қытайда басылған / Tercetak di China



Only for European Union and EEA (Norway, Iceland and Liechtenstein)

These symbols indicate that this product is not to be disposed of with your household waste, according to the WEEE Directive (2012/19/EU), the Battery Directive (2006/66/EC) and/or national legislation implementing those Directives.

This product should be handed over to a designated collection point, e.g., on an authorized one-for-one basis when you buy a new similar product or to an authorized collection site for recycling waste electrical and electronic equipment (WEEE) and batteries and accumulators. Improper handling of this type of waste could have a possible impact on the environment and human health due to potentially hazardous substances that are generally associated with WEEE. Your cooperation in the correct disposal of this product will contribute to the effective usage of natural resources. For more information about the recycling of this product, please contact your local city office, waste authority, approved scheme or your household waste disposal service or visit www.canon-europe.com/weee, or www.canon-europe.com/battery.

WEEE DIRECTIVE 2012/19/EU & BATTERY DIRECTIVE 2006/66/EC

ENGLISH

Samo za Evropsku uniju i EEA (Norveška, Island i Lichtenštajn)

Oznaka pokazuje da se ovaj proizvod ne smije odlagati s komunalnim i ostalim vrstama otpada, u skladu s direktivom WEEE (2012/19/EU), Direktivom o baterijama (2006/66/EC) i Pravilnikom o gospodarenju otpadnim baterijama i akumulatorima te Pravilnikom o gospodarenju otpadnim električnim i elektronickim uređajima i opremom.

Ovaj bi proizvod trebao predati ovlaštenom skupljaču EE otpada ili prodavatelju koji je dužan preuzeti otpadni proizvod po sistemu jedan za jedan, ukoliko isti odgovara vrsti te je obavlja primarne funkcije kao i isporučena EEE oprema. Otpadne baterije i akumulatori su prodavatelju bez naknade u obvezu kupnje za krajnjeg korisnika. Neodgovarajuće rukovanje ovom vrstom otpada može utjecati na okoliš i ljudsko zdravje zbog potencijalno opasnih supstanica koje se najčešće nađuju na takvim mjestima.

Vaša suradnja u pravilnom zbrinjavanju ovog proizvoda pridonosi zaštiti prirodnim resursima. Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda zatražite od svog lokalnog gradskog ureda, službe za zbrinjavanje otpada, odobrenog programa ili komunalne službe za uklanjanje otpada ili pak na stranicama www.canon-europe.com/weee ili www.canon-europe.com/battery.

FRANÇAIS

Plati len pre štátu Európskej únie a EHP (Nórsko, Island a Lichtenštajnsko) Tieto symboly označujú, že podľa Smernice o odpadu z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ) 2012/19/EU, Smernice o bateriach (2006/66/ES) a podľa platnej legislatívy Slovenskej republiky.

Ce produit doit être confié au distributeur à chaque fois que vous achetez un produit neuf similaire, ou à un point de collecte mis en place par les collectivités locales pour le recyclage des Déchets des Équipements Électriques et Électroniques (DEEE).