

SHARP ELEKTRONIČKI KALKULATOR S PISAČEM MODEL EL-1611V

UPUTE ZA UPOTREBU



NAPOMENE O UPOTREBI

Za neometani rad kalkulatora SHARP preporučujemo sljedeće:

- Kalkulator držite podalje od prevelike topline, poput one na kontrolnoj ploči automobila ili u blizini grijača, te izbjegavajte izlaganje kalkulatora iznimno vlažnom ili prašnjavom okruženju.
- Kalkulator čistite mekom, suhom krpom. Ne upotrebljavajte otapala ni mokre krpe. Izbjegavajte upotrebu grube tkanine ili bilo čega što može uzrokovati ogrebotine.
- Budući da proizvod nije vodootporan, nemojte se služiti njime niti ga držati u prostorima gdje je izložen tekućinama, npr. vodi. Kišne kapi, raspršivači, sok, kava, para, znoj itd. također će uzrokovati kvar.
- Ako je kalkulatoru potreban popravak, obratite se isključivo SHARP-ovim distributerima i ovlaštenim serviserima ili SHARP-ovom servisu.
- Ovaj proizvod, uključujući dodatke, može se izmijeniti zbog nadogradnje bez prethodne obavijesti.
- Dodatni adapter za izmjeničnu struju (EA-28A) nije dostupan u nekim regijama. Za pojedinih se obratite distributeru proizvođača SHARP.
- Ako iskopčate kabel za napajanje kako biste kalkulator potpuno isključili iz struje ili mu zamijenili baterije, izbrisan će se pohranjena porezna (diskontna) stopa / tečaj i sadržaj memorije.

Društvo SHARP neće biti odgovorno ni za kakvu slučajnu ili posljednu gospodarsku ili materijalnu štetu uzrokovanu pogrešnom upotrebom i/ili kvarovima ovog proizvoda njegovih popratnih dijelova, osim ako je takva odgovornost utvrđena zakonom.

OPERATIVNE NAREDBE

TIPKA ZA UKLJUČIVANJE / BRISANJE / BRISANJE UNOSA:
"C" : Ova tipka služi i kao tipka za brisanje registra izračuna te ponovno postavljanje nakon pogreške.
"CE" : Ovom tipkom briše se broj ako se pritisne nakon broja i prije funkcije.

TIPKA ZA ISKLJUČIVANJE

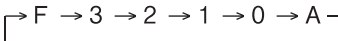
TIPKA ZA ISPIS:
 Pritiskom tipke [P] nakon unosa broja unos će se ispisati uz simbol "#", čak i u načinu bez ispisa.
 Pritiskom tipke [] u unose brojeva kao što su šifre, datumi itd. dodaje se razdjelnik. Razdjelnici se prikazuju kao točke i crtice, a ispisuju se kao točke.

TIPKA ZA DODAVANJE U MEMORIJU / UKLJUČIVANJE I ISKLJUČIVANJE ISPISA

Pritiskom tipke [2nd] [P/MP] odabire se način rada s ispisom ili bez ispisa.
"P" : Način rada s ispisom.
"NP" : Način rada bez ispisa.

TIPKA ZA BRISANJE MEMORIJE / ODABIR DECIMALNIH MJESTA:

Pritiskom [2nd] [DEC] postavlja se broj decimalnih mjesta rezultata:



"3 2 1 0" : Unaprijed postavlja broj decimalnih mjesta rezultata.

"F" : Rezultat se prikazuje u sustavu pomičnih decimalnih mjesta.

"A" : Decimalni znak kod unosa za zbrajanje i oduzimanje automatski se postavlja prije posljednjih dviju znamenki unosa. Upotreba načina ADD omogućuje zbrajanje i oduzimanje brojeva bez unosa decimalnog znaka. Upotrebom tipki [] i [] automatski će se poništiti način ADD i ispisat će se rezultati s ispravno napisanim decimalnim znakom.

TIPKA ZA IZNOS BEZ POREZA

1

TIPKA IZNOS S POREZOM / POSTAVLJANJE POREZNE STOPE:

Poreznu stopu možete postaviti pritiskom tipke [2nd] [RATE SET]. (Poreznu stopu mogu činiti najviše četiri znamenke, ne uključujući decimalni znak.)

TIPKA ZA DRUGU FUNKCIJU:

Za upotrebu funkcija prikazanih iznad tipki, kao što je „DEC“, prvo pritisnite tipku [2nd]. (Kad pritisnete tipku [2nd] na vrhu zaslona prikazat će se „2nd“.)

Primjer: promjena postavke decimalnog mjesta s F na 2

[2nd] [DEC], [2nd] [DEC]

TIPKA ZA UMETANJE PAPIRA

SIMBOLI SA ZASLONA

- F** : Sustav pomičnih decimalnih znakova
- 3, 2, 1, 0** : Unaprijed postavljena decimalna mjesta
- A** : Način ADD
- P** : Način rada s ispisom
- NP** : Način rada bez ispisa
- 2nd** : Aktivirane su druge funkcije
- TAX+** : Prikazuje se kad ukupni izračun uključuje porez.
- TAX-** : Prikazuje se kad ukupni izračun ne uključuje porez.
- TAX** : Prikazuje se kad je postavljena porezna stopa.
- M** : Prikazuje se kad je broj u memoriji.
- : Prikazuje se kad je broj negativan.
- E** : Prikazuje se u slučaju prevelikog opterećenja ili druge pogreške.

• Premda su radi uputa ovdje prikazani svi mogući simboli, oni se na zaslonu neće pojaviti istovremeno.

ZAMJENA VRPCE S TINTOM

Ako je ispis mutan čak i kad je valjak za tintu u ispravnom položaju, zamijenite valjak.

Valjak za tintu: vrsta IR-40T (SHARP EA-772R)

UPOZORENJE
 NANOŠENJE TINTE NA ISTROŠENI VALJAK ZA TINTU ILI UPOTREBA NEO-DOBREN OG VALJKA ZA TINTU MOŽE UZROKOVATI OZBILJNA OŠTEĆENJA PISAČA.

- Prekidač za uključivanje/isključivanje postavite na OFF. Provjerite je li kotačić za ispis zaustavljen.
- Uklonite poklopac pisača. (Sl. 1.)
- Primitite vrh valjka za tintu i uklonite valjak povlačenjem prema sebi, a zatim prema gore. (Sl. 2.)

3. Kad sadržaj memorije premašuje 12 cijelih brojeva.

(Primjer: [C=] 9999999999 [M=] 1 [M=])

4. Kad cijeli dio količnika u izračunu postotka ima 25 znamenki.

(Primjer: 10000000000 [÷] 0.0000000001 [%])

• Ako se papir zaglavi, pisač se zaustavlja i pojavljuje se simbol pogreške „PE“. Isključite kalkulator. Otkinite zaglavljenu traku papira, a zatim povucite preostali dio papira prema naprijed i potpuno ga izvucite iz pisača.

SPECIFIKACIJE

Operativni kapacitet: 12 znamenki
 Izvor napajanja: Operativni: --- cink-ugljena („heavy duty“) baterija s manganom od 6 V (DC), veličine AA (ili R6) × 4
 AC: lokalni napon s AC adapterom EA-28A (nije obvezno)

ODJELJAK PISAČA

Pisač: mehanički pisač
 Brzina ispisa: približno 2 retka po sekundi
 Papir za ispis: širina 57 mm (2-1/4“) – 58 mm (2-9/32“) najveći promjer 80 mm (3-5/32“)

Temperatura rada: 0°C – 40°C (32°F – 104°F)

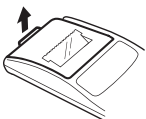
Vrijeme rada: približno 5.000 sati (u načinu rada bez ispisa, s prikazom 555'555 pri temperaturi okoline od 25°C (77°F))
 Vrijeme rada ovisi o vrsti baterije i načinu upotrebe.

Dimenzije: 99 × 191 × 42 mm
 Težina: približno 317 g (s baterijama)
 Dodatna oprema: 4 cink-ugljene („heavy-duty“) baterije s manganom, 1 rola papira, 1 valjak za tintu i upute za upotrebu

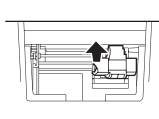
UPOZORENJE

NAPON KOJI SE UPOTREBLJAVA MORA BITI JEDNAK NAPONU NAVEDENOME NA OVOM KALKULATORU. UPOTREBA OVOG KALKULATORA S NAPONOM VEĆIM OD NAVEDENOG OPASNA JE I MOŽE DOVESTI DO POŽARA ILI DRUGE NEZGODE TE UZROKOVATI OŠTEĆENJA. DRUŠTVO SHARP NEĆE SE SMATRATI ODGOVORNIM ZA BILO KAKVA OŠTEĆENJA NASTALA UPOTREBOM OVOG KALKULATORA S NAPONOM DRUGAČIJIM OD NAVEDENOG.

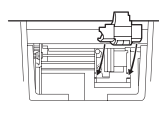
- Postavite novi valjak za tintu u ispravan položaj. Provjerite je li valjak čvrsto na mjestu. (Sl. 3.)
- Vratite poklopac pisača.



Sl. 1.



Sl. 2.



Sl. 3.

Čišćenje mehanizma za ispis

Ako ispis nakon dugotrajne upotrebe postane mutan, očistite kotačić za ispis prema sljedećim uputama:

- Uklonite poklopac pisača i valjak za tintu.
- Umetnite rolu papira i uvlačite je dok ne izađe s prednje strane mehanizma za ispis.
- Nježno naslonite malu četku (poput četkice za zube) na kotačić za ispis i očistite ga pritiskom tipke [FR].
- Vratite valjak za tintu i poklopac pisača.

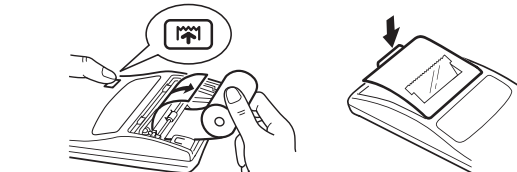
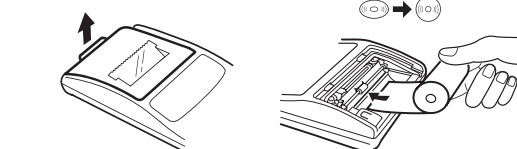
Napomena: nemojte ručno okretati mehanizam za ispis jer to može oštetiti pisač.

ZAMJENA ROLE PAPIRA

Nikad ne umećite rolu papira ako je oštećena. To će dovesti do zaglavljivanja papira. Uvijek prvo škarama odrežite prednji rub.

A. Ako upotrebljavate rolu papira vanjskog promjera 25 mm (31/32“) ili manju:

Rola papira: vrsta EA-7100P



B. Ako upotrebljavate rolu papira unutarnjeg promjera od 12 mm (15/32“) i vanjskog promjera od najviše 80 mm (3-5/32“):

3

PONOVNO POSTAVLJANJE UREĐAJA

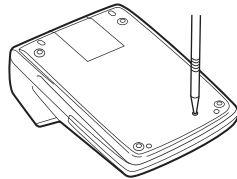
Snažni udarci, izloženost električnim poljima i drugim neuobičajeni uvjeti mogu dovesti do prestanka rada uređaja, a pritiskanje tipki neće imati učinka. Ako se to dogodi, morat ćete pritisnuti prekidač RESET (ponovno postavljanje) na donjem dijelu uređaja.

Prekidač RESET treba pritisnuti samo ako:

- se dogodi nešto neuobičajeno i sve tipke prestanu raditi
- umećete ili mijenjate baterije.

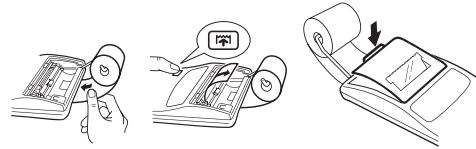
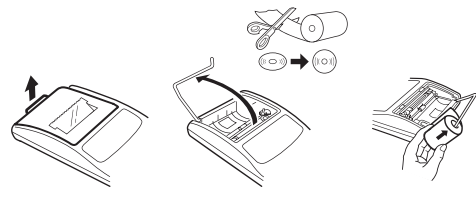
Napomene:

- Pritisni prekidača RESET izbrisan će se spremljena porezna stopa i drugi podaci iz memorije.
- Prekidač RESET pritisnite isključivo s pomoću kemijske olovke. Nemojte upotrebljavati lomljive predmete ni predmete s oštrim vrhom, kao što je igla.
- Nakon pritiska prekidača RESET priključite AC adapter. Prekidač za uključivanje/isključivanje postavite na „ON“ i provjerite prikazuje li se broj „0“.



SIGURNOSNE MJERE

- OPREZI Utičnica**
 Utičnica mora biti postavljena u blizini uređaja i lako dostupna.
- OPREZI Napomene za rukovanje litijevim baterijama**
- Opasnost od eksplozije ako se baterija nepravilno zamijeni.
 - Zamijeniti isključivo istom ili ekvivalentnom vrstom koju preporučuje proizvođač.
 - Prazne baterije odložite u skladu s uputama proizvođača.
 - Ne ostavljajte praznu bateriju unutar uređaja.
 - Bateriju nemojte izlagati vodi ili plamenu i nemojte je rastavljati.
 - Ne gutati bateriju zbog opasnosti od kemijskih opekline.
 - U ovom se proizvodu nalazi gumbasta baterija. Ako se ta gumbasta baterija proguta, može uzrokovati ozbiljne unutarnje opekline u samo dva sata te dovesti do smrti.
 - I nove i prazne baterije držite podalje od djece.
 - Ako se odjeljak za baterije ne zatvori na siguran način, prestanite upotrebljavati proizvod i držite ga podalje od djece.
 - Ako postoji mogućnost da je netko progutao baterije ili da su se našle u tijelu, odmah potražite liječničku pomoć.
 - Uređaj nije prikladan za upotrebu na mjestima gdje su djeca često prisutna.



NE POVLAČITE PAPIR PREMA NATRAG JER TO MOŽE OŠTETITI MEHANIZAM ZA ISPIS.

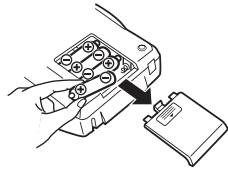
ZAMJENA BATERIJA

Vrijeme za zamjenu baterije
 Zamijenite bateriju novom svake dvije godine. Kad baterija oslabi, ispis se može zaustaviti, a prikazane slike mogu nestati. Ako primijetite da se to događa, zamijenite baterije novima.

Baterija: Suha baterija s manganom, veličina AA (ili R6) × 4

Napomena: pri zamjeni baterije gubi se postavljena porezna/diskontna stopa i tečaj, kao i sadržaj memorije. Moždla želite na papir zapisati poreznu/diskontnu stopu, tečaj i druge važne brojeve.

- Prekidač za uključivanje/isključivanje postavite na „OFF“ i iskopčajte priključak za napajanje iz utičnice.
- Uklonite poklopac za baterije na stražnjoj strani uređaja.
- Zamijenite baterije. Oznake „+“ i „-“ na bateriji moraju odgovarati oznakama „+“ i „-“ u kalkulatoru. Uvijek istovremeno vratite sve četiri baterije.
- Vratite poklopac za bateriju.
- Pritisnite prekidač „RESET“ na stražnjoj strani uređaja.



4

Uvoznik:
 Limes plus d.o.o.
 Kamenarka 29, 10 000 Zagreb
 Tel.: 01 /6061 555
 e-mail: limes@limes.hr; www.limes.hr

JAMSTVENI LIST

Model proizvoda:

Kalkulator SHARP EL-1611V

Serijski broj:

Datum isporuke kupcu, žig i potpis prodavača

Naziv kupca:

Produljenje jamstva, datum, broj dana:

Tvrtka i sjedište proizvođača:

SHARP CORPORATION
 1 Takumi-cho, Sakai-ku, Sakai City,
 Osaka 590-8522, Japan

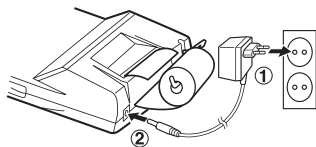
Podružnica u Europi:
 Sharp Electronics Europe Ltd
 4 Furzeground Way, Stockley Park,
 Uxbridge, Middlesex, UB11 1EZ, Velika Britanija

KAKO PRIKLJUČITI AC ADAPTER (NIJE OBVEZNO)

Proizvod može raditi i putem izmjenične struje uz upotrebu adaptera za izmjeničnu struju (AC adapter). Kad je AC adapter priključen na kalkulator, izvor napajanja automatski se prebacuje sa suhih baterija na izmjeničnu struju.

AC adapter: model EA-28A

Provjerite jeste li isključili kalkulator kad priključujete ili iskopčavate AC adapter. Za priključivanje AC adaptera slijedite korake ① i ②.



Za iskopčavanje AC adaptera jednostavno obrnite postupak.

OPREZ
 UPOTREBA DRUGIH VRSTA AC ADAPTERA UMJESTO ADAPTERA EA-28A MOŽE OŠTETITI VAŠ KALKULATOR SHARP ZBOG NEODGOVARAJUĆEG NAPONA.

POGREŠKE

Postoji nekoliko situacija koje uzrokuju stanje prevelikog opterećenja ili pogreške. Kad se to dogodi, prikazat će se simbol pogreške „E“ i ispisat će se „-----“, a sve tipke elektronički će se zaključati, osim tipki [C=CE], [FR] i [OFF]. [C=CE] Za ponovno pokretanje izračuna pritisnite tipku Zadržava se sadržaj memorije u trenutku pogreške.

- Kad cijeli dio rezultata ima više od 12 i manje od 24 znamenke. (Primjer: 888888888888 [±] 345678923456 [] 1.23456781234E)
- Kad se bilo koji broj dijeli s nulom. (Primjer: 5 [÷] 0 []).

5

6

7

8

VIŠE INFORMACIJA O KALKULATORIMA SHARP PRONAĐITE NA STRANICI:

http://www.sharp-calculators.com



Informacije o odlaganju ove opreme i pripadajućih baterija

1. U Europskoj uniji
 Upozorenje: Ako želite odložiti ovu opremu, molimo vas da ne upotrebljavate običnu kantu za smeće.

Korištena električna i elektronička oprema mora se odlagati odvojeno te u skladu sa zakonodavstvom kojim je propisana odgovarajuća obrada, uporaba i recikliranje korištene električne i elektroničke opreme.

Provedbom tog zakonodavstva u državama članicama EU-a privatnim kućanstvima omogućeno je besplatno odlaganje korištene električne i elektroničke opreme u odgovarajuće objekte za prikupljanje otpada.* Isto tako, u nekim državama lokalni trgovci mogu besplatno preuzeti stari proizvod ako kupite sličan, novi proizvod. *) Obratite se lokalnim tijelima za pojedinih. Ako korištena električna ili elektronička oprema sadržava baterije ili akumulatore, molimo vas da ih prethodno odvojeno odložite, u skladu s lokalnim zahtjevima.

Ispravnim odlaganjem ovog proizvoda pomoći ćete osigurati potrebnu obradu, uporabu i recikliranje otpada i tako spriječiti moguće negativne učinke na okoliš i ljudsko zdravlje do kojih može doći zbog neodgovarajućeg zbrinjavanja otpada.

2. U državama izvan EU-a
 Ako želite odložiti ovaj proizvod, obratite se lokalnim tijelima za ispravnu metodu odlaganja.

Proizvođač:

SHARP CORPORATION
 1 Takumi-cho, Sakai-ku, Sakai, Osaka 590-8522, Japan

Samo za EU:

Uvoznik za Europu:
 MORAVIA Consulting spol. s r.o.
 Olomoucká 83, 627 00 Brno,
 Češka Republika

Samo za UK:

Uvoznik za UK:
 MORAVIA Europe Ltd.
 Belmont House, Station Way, Crawley,
 West Sussex RH10 1JA, Velika Britanija

