

DARBASTALIO / KIŠENINIS SKAIČIUOTUVAS
NAUDOJIMO VADOVAS

Prieš naudodami gaminį perskaitykite šį naudotojo vadovą. Gali būti, kad jūsų įrenginys neturi visų šiame vadove aprašytų funkcijų.

Skaičiuotuvo naudojimas

[ON/C] ar [C]: Maitinimas JUNGITAS. LCD ekrano valymas.

[OFF]: Maitinimas IŠJUNGITAS.

[C] ar [C•CE]: LCD ekrano valymas neprarandant skaičiavimų. Jei skaičius per ilgai, skaičiuotuvą nustos veikti ir ekrane atsiranda „E“. Spauskite [C] / [C•CE] norėdami tęsti.

[CA] ar [AC]: Maitinimas JUNGITAS. Visiškas skaičiavimų valymas, įskaitant esančius atmintyje.

[+/-]: Spauskite norėdami pakeisti rodomą skaičių iš teigiamo į neigiamą ir atvirkščiai. „-“ pasirodo, kai skaičius neigiamas.

[√]: Kvadratinė šaknis.

[%]: Procento klavišas.

Pavyzdys	Klavišai	Ekranas
$300 \times 27\% = 81$	[3] [0] [0] [x] [2] [7] [%]	81.00
$11.2 \div 56 \times 100\% = 20\%$	[1] [1] [.] [2] [÷] [5] [6] [x] [100] [%]	20.00
$1400 \times 12\% = 168$	[1] [4] [0] [0] [x] [1] [2] [%]	168.00
$1400 \times 15\% = 210$	[1] [4] [0] [0] [x] [1] [5] [%]	210.00

[▶] ar [►] ar [00→0]: Taisyomo klavišas. Slinkite rodomu skaičiumi į dešinę iki skaitmens, kurį norite iš naujo įvesti.

[GT]: Su bendros sumos funkcija atliksite kasos aparato skaičiavimus greitai ir paprastai. Kiekvieną kartą, kai paspaudžiate [=], rodomas skaičius įsimenamas ir ekrane atsiranda „GT“. Paspauskite [GT], kad pamatytumėte visų įsidėmėtų skaičių sumą.

DEC SET: Jei jūsų skaičiuotuve yra šis klavišas arba dviejų klavišų kombinacija, galite tuo naudotis dešimtainių reguliavimui. (reguliuojamas keičiamas kiekvienu paspaudimu). Rodomas šiuo metu pasirinktas dešimtainis skaičius. Pasirinkę raidę „F“, perjungsite į vadinamąją plaukiojančių dešimtainių sistemą, kurioje bus rodomi nesuapvalinti rezultatai.

[ANS]: Jei jūsų skaičiuotuve yra šis klavišas, jį paspaudus pasirodo „ANS“. Ankstesnių skaičiavimų rezultatai (gauti paspaudus [=] ar [%]) bus išsaugoti skaičiuotuvo atmintyje. Naudojant „ANS“ režimą galite atnaujinti ankstesnio skaičiavimo rezultata, paspaudę [ANS] ir jį panaudoti tolesniam skaičiavimui.

RESUME: Jei jūsų skaičiuotuve yra šis klavišas ir automatiškai išsiungia, paspauskite šį klavišą, kad tęstumėte ankstesnį skaičiavimą.

„GT“ funkcija: Jei jūsų skaičiuotuve yra šis pasirinkimas, naudokite šią funkciją visų įsimintų verčių sumai gauti, paspaudę [=] ar [%]. Šios vertės automatiškai pridedamos į „Grand Total“ (bendros sumos) atmintį.

„ANSWER CHECK“ (atsakymų tikrinimo) funkcija: Jei jūsų skaičiuotuve yra šis pasirinkimas, naudokite šią funkciją rezultatams palyginti. Jei rezultatas, gautas paspaudus [=] ar [%], sutampa su tikrinamu rezultatu, ekrane pasirodo „OK“ (gerai). Paspaudus [CA] išnyks ankstesni palyginimui negalimi skaičiavimų rezultatai. „Answer check“ (atsakymų palyginimo) funkcija negalima daugkartinių konversijų ir mokesčių tarifų skaičiavimams.

Dešimtainių pasirinkimas

F: Plaukiojančių dešimtainių sistemą, kurioje rodomi nesuapvalinti rezultatai.

5, 4, 3, 2, 1, 0: Dešimtainių skaičius yra nustatomas tokia tvarka 5, 4, 3, 2, 1, 0 pagal jūsų pasirinkimą.

A ar ADD₂: ADD Režimas – Sudėties ir atimties skaičiavimai atliekami automatiškai su dviem dešimtainiais skaitmenimis, taigi įrašyti dešimtainio kabelio nebūtina.

Apvalinimo pasirinkimas

↓: Apvalinti į mažesnę pusę.

↑: Apvalinti į didesnę pusę.

5/4: Dešimtainiai skaičiai apvalinami pagal skaičiaus vietos taisyklę 5 prie 4.

Finansiniai skaičiavimai

[+TAX] [-TAX] [RATE] ar [SET]: Jei jūsų skaičiuotuve yra klavišas [RATE] ar [SET] kartu su klavišais [+TAX] ir [-TAX], apskaičiuojant mokesčius prašome vadovautis toliau pateiktais nurodymais:

1. Mokesčių tarifo nustatymas:

Spauskite [C•CE] [C•CE], įveskite mokesčio tarifą ir spauskite [RATE] (ar [SET]) [+TAX].

2. Sumos skaičiavimas įskaitant mokesčius:

Spauskite [C•CE] [C•CE] įveskite ar apskaičiuokite vertes prieš mokesčius ir spauskite [+TAX]. Ekrane bus rodoma suma, įskaitant mokesčius.

3. Einamojo mokesčių tarifo rodymas:

Spauskite [RATE] (ar [SET]) [-TAX] (LCD ekranas prieš tai turi būti išvalytas paspaudus [CA] ar [C•CE], [C•CE]).

4. Sumos skaičiavimas be mokesčių:

Jau turėdami įvestą mokesčių tarifą, galite apskaičiuoti sumą be mokesčių. Tiesiog įveskite galutinę sumą su mokesčiais ir spauskite [-TAX]. LCD ekrane pamatysite sumą be mokesčių.

Pastaba: Kai kuriems skaičiavimams naudojami mokesčiams skirti klavišai [TAX+] [TAX-] vietoj šio [+TAX] [-TAX]. Tačiau klavišų funkcija ta pati.

[+TAX] [-TAX]: Jei jūsų skaičiuotuve yra tik šie klavišai [+TAX] ir [-TAX], bet nėra [RATE] ar [SET] klavišo, apskaičiuojant mokesčius prašome vadovautis toliau pateiktais nurodymais:

1. Mokesčių tarifo nustatymas:

Spauskite [+TAX], įveskite mokesčio tarifą ir dar kartą spauskite [+TAX].

2. Sumos skaičiavimas įskaitant mokesčius:

Įveskite ar apskaičiuokite vertes prieš mokesčius ir spauskite [+TAX]. Ekrane bus rodoma suma, įskaitant mokesčius.

3. Einamojo mokesčių tarifo rodymas:

Spauskite [-TAX] (LCD ekranas prieš tai turi būti išvalytas paspaudus [CA] ar [C•CE], [C•CE]).

4. Sumos skaičiavimas be mokesčių:

Jau turėdami įvestą mokesčių tarifą, galite apskaičiuoti sumą be mokesčių. Tiesiog įveskite galutinę sumą su mokesčiais ir spauskite [-TAX]. LCD ekrane pamatysite sumą be mokesčių.

Pastaba: Kai kuriems skaičiavimams naudojami mokesčiams skirti klavišai [TAX+] [TAX-] vietoj šio [+TAX] [-TAX]. Tačiau klavišų funkcija ta pati.

[MU]: Antkainio skaičiavimas.




Pavyzdys 1: Savikaina = 350 €, Antkainis = 30 %
Įveskite [3] [5] [0] [MU] [÷] [3] [0] [MU] ir rodoma pardavimo kaina 500 €.
Po to, kai paspausite [MU] dar kartą. Rodomas jūsų antkainis 150 €.




Pavyzdys 2: Pardavimo kaina = 500 €, Antkainis = 30 %
Įveskite [5] [0] [0] [x] [3] [0] [+/-] [MU] ir rodoma pardavimo kaina 350 €.

Pavyzdys 3: Savikaina = 350 €, Antkainis = 30 % nuo kainos
Įveskite [3] [5] [0] [x] [3] [0] [MU] ir rodoma pardavimo kaina 455 €.

Pavyzdys 4: Pardavimo kaina = 455 €, Antkainis = 30 % nuo kainos
Įveskite [4] [5] [5] [÷] [3] [0] [+/-] [MU] ir rodoma pardavimo kaina 350 €.
Po to, kai paspausite [MU] dar kartą. Rodomas jūsų antkainis 105 €.




Valiutos konvertavimas: Šiems skaičiavimams yra įvairūs skaičiuotuvai turi įvairių klavišų. Taip pat gali būti, kad jūsų skaičiuotuve šio funkcijos išvis nėra. Jei jūsų skaičiuotuve galima valiutos konvertavimo funkcija, prašome žemiau susirasti savo kombinaciją pagal klavišų paveikslėlius ir pasitikrinti prie paveikslėlio:

Keitimo kursą turi sudaryti mažiausiai 6 skaitmenys. Prašome įvesti dešimtainės parinkties keitimo kursą su „F“ funkcija. Keitimo kursas, sudarytas iš mažiau nei 6 skaitmenų, negalioja. Spauskite  ir įveskite keitimo kursą (pvz., 1.95583) ir dar kartą paspauskite klavišą. Įvestas keitimo kursas yra kaupiamas atmintyje, kol įvedamas naujas. Tuomet pats konvertavimas atliekamas paprastai. Tiesiog įveskite norimą konvertuoti vertę ir spauskite . Jei norite pamatyti išsaugotą keitimo santykį, išvalykite LCD ekraną paspaudę [CA] ar [C•CE], [C•CE] ir spauskite .



Prieš nustatydami keitimo kursą, paspauskite [C•CE], [C•CE], tada  įveskite keitimo kursą ir spauskite  dar kartą. Tuomet pats konvertavimas atliekamas paprastai. Tiesiog įveskite norimą konvertuoti vertę ir spauskite .

Jei jūsų skaičiuotuve yra šis klavišas galite atlikti daug skirtingų konvertavimų. Keitimo kursą turi sudaryti mažiausiai 6 skaitmenys. Naudojami šį mygtuką, galite nustatyti tris skirtingus keitimo kursus.



1. Valiutos keitimo kurso nustatymas:



Paspaudę  pasirinkite norimo kaupti keitimo kurso numerį. Po to, spauskite , įveskite keitimo kursą ir dar kartą spauskite .

2. Valiutos konvertavimas:



Paspaudę  pasirinkite keitimo kurso numerį, kurį naudosite skaičiavimams. Įveskite norimą konvertuoti vertę ir spauskite .

3. Einamųjų valiutų kursų rodymas:


Jei LCD ekraną išvalote paspaudę [CA] ar [C•CE], [C•CE], taip pat galite pasirinkti rodyti bet kurios kaupiamas keitimo kursus, paspausdami  (kur pasirinkite norimo matyti keitimo kurso numerį) ir .

Jei jūsų skaičiuotuve yra šie klavišai , bet nėra šio  apskaičiuojant valiutos keitimo kursą prašome vadovautis toliau pateiktais nurodymais:

1. Valiutos keitimo kurso nustatymas:

Spauskite [C•CE], [C•CE] tuomet spauskite , įveskite keitimo kursą ir dar kartą spauskite .

2. Valiutos konvertavimas:

Spauskite [C•CE], [C•CE], įveskite norimą konvertuoti vertę ir spauskite .

Pastaba: Jei norite pamatyti išsaugotą keitimo santykį, tiesiog spauskite .

[C1] [C2] [RATE] [SET]: Jei jūsų skaičiuotuve nebūtų šių klavišų [C1] [C2], ir [RATE], apskaičiuojant valiutos keitimo kursą prašome vadovautis toliau pateiktu pavyzdžiu:

Pavyzdys 1: Nustatytas konvertavimo santykis 8,65, o konvertavimo vertė 5
Įveskite [8] [.] [6] [5] [RATE] [C1], rodoma 8.65.
Įveskite [C2] [5] [C1], rodoma 43.25.

[€] [LOCAL] [SET]: Jei jūsų skaičiuotuve nebūtų šių klavišų [€] [LOCAL] [SET], apskaičiuojant valiutos keitimo kursą prašome vadovautis toliau pateiktu pavyzdžiu:

Pavyzdys 1: Nustatytas € keitimo kursas 32
Įveskite [3] [2] [SET] [€], rodoma 32.

Pavyzdys 2: 100 € vertės konvertavimas į vietinę valiutą
Įveskite [1] [0] [0] [LOCAL], rodoma 3200.

Pavyzdys 3: 75 konvertavimas į vietinę € valiutą
Įveskite [ON] [SET] [LOCAL] [7] [5] [€], rodoma 2.34375.

[COST] [SELL] [MGN] ([FIND]): Dviejų iš trijų žinomų verčių įvedimas: Kaina (COST), pardavimo kaina (SELL) ir pelnas (MGN), įvedus vertę ir paspaudus atitinkamą klavišą. Bus rodoma trečia nežinoma vertė. Jei jūsų skaičiuotuve viršuje yra klavišas [FIND], trečioji reikšmė atsiranda paspaudus [FIND] ir atitinkamą ieškomos vertės klavišą ([COST] [SELL] ar [MGN]).

Pastaba: Kai kuriuose skaičiuotuvoose naudojami klavišai, pavadinimu **[MARGIN]** vietoj **[MGN]** pelno skaičiavimams. Jie nesiskiria.

Atminties funkcijos

- [M+]:** Spauskite, norėdami rodomą skaičių pridėti į atmintį. Pasirodo „M“.
[M-]: Spauskite, norėdami iš atminties pašalinti šiuo metu rodomą skaičių.
[R-CM] ar **[MRC]:** Spauskite, kad vėl gražintumėte skaičių į atmintį. Spauskite dukart, kad išvalytumėte atmintį.
[RM] ar **[MR]:** Spauskite, kad vėl gražintumėte skaičių į atmintį.
[CM] ar **[MC]:** Spauskite, kad išvalytumėte atmintį.

„Check&Correct“ (patikrinti ir ištaisyti) funkcija

- AUTO REPLAY:** Spauskite, kad pakartotumėte prieš tai buvusius einamojo skaičiavimo veiksmus.
NEXT **PREVA:** Kiekvieną kartą paspaudus **NEXT** atkuriamos įvestos skaičiavimo formulės, o kiekvieną kartą paspaudus **PREVA**, skaičiavimas atkuriamas atvirkštine tvarka. Pastaba: Kai kuriuose skaičiuotuvoose naudojami klavišai **[CHECK]** **[CHECK]**, atliekantys tą pačią funkciją, kaip ir **NEXT** bei **PREVA**.
CORRECT: Naudodami aukščiau pateiktus klavišus, galite pereiti prie kai kurių skaičiavimo žingsnių, kuriuos norėtumėte pataisyti. Jei pasiekiate taisytiną vertę, spauskite **CORRECT**, įveskite teisingą vertę ir galiausiai pataisykite jos ženklą (pvz., norite pakeisti „+“ ženklą į „x“ arba „-“ vietoje „+“). Po to, spauskite **CORRECT**. LCD ekranas gali maždaug trims sekundėms išsijungti, o kai jis vėl įsijungs, jūsų nauja vertė bus įvesta skaičiavime.

Maitinimo šaltinis / Priežiūra

Šis skaičiuotuvas maitinamas arba dviguba sistema (saulės elementu ir baterija) arba baterijos energija. Nepamirškite, kad ilgam laikui akumulatoriaus skyriuje palikta išsikrovusi baterija gali ištekėti ir pažeisti skaičiuotuva.

Pakeiskite bateriją nauja tos pačios rūšies baterija, kokia nurodyta ant skaičiuotuvo nugarėlės arba jos pakaitalu. Atsukite skaičiuotuvo nugarėlės veržles ir nuimkite galinį dangtelį. Išimkite originalią bateriją naudodami, tarkim, šratinuką ir į tą pačią vietą įstatykite naują. Naujosios baterijos orientacija turi būti tokia pati, kaip ir originaliosios. Uždėkite galinį dangtelį atgal ir jį priveržkite.



Nebetinkamas naudoti, šis produktas negali būti šalinamas kartu su buitiniams atliekomis. Pristatykite šį produktą į elektros ir elektroninės įrangos perdėrimo punktą. Norėdami gauti daugiau informacijos, kreipkitės į savo vietos valdžios įstaigą, buitinių šiukšlių šalinimo tarnybą arba parduotuvę, kurioje pirkote šį produktą.

Platinimas ES: MORAVIA Europe, spol. s r.o., Olomoucká 83, 627 00 Bernas, Čekija

LATVISKI

GALDA / KABATAS KALKULATORŠ LIETOŠANAS ROKASGRĀMATA

Lietotāja rokasgrāmata – lūdzu, izlasiet pirms lietošanas. Jūsu kalkulatoram var nebūt visu šajā rokasgrāmātā minēto funkciju.

Kalkulatora lietošana

- [ON/C]** vai **[C]:** Ieslēgt. Notīrīt ekrānu.
[OFF]: Izslēgt.
[C] vai **[C•CE]:** Notīrīt ekrānu, saglabājot aprēķinus. Ja skaitlis neietilpst ekrānā, kalkulators pārtrauc darbību un ekrānā parādās „E“. Nospiediet **[C]** / **[C•CE]**, lai turpinātu.
[CA] vai **[AC]:** Ieslēgt. Pilnībā izdzēst visus aprēķinus, ieskaitot atmiņu.
[+/-]: Nospiediet, lai mainītu attēloto skaitli no pozitīva uz negatīvu un otrādi. Kad skaitlis ir negatīvs, parādās „-“.
[√]: Kvadrātsakne.
[%]: Procentu taustiņš.

Piemērs	Taustiņi	Ekrāns
$300 \times 27\% = 81$	[3] [0] [0] [x] [2] [7] [%]	81.00
$11.2 \div 56 \times 100\% = 20\%$	[1] [1] [.] [2] [÷] [5] [6] [x] [100] [%]	20.00
$1400 \times 12\% = 168$	[1] [4] [0] [0] [x] [1] [2] [%]	168.00
$1400 \times 15\% = 210$	[1] [4] [0] [0] [x] [1] [5] [%]	210.00

[▶] vai **[⇒]** vai **[00→0]:** Labošanas taustiņš. Pavirzīt attēloto skaitli pa vienam ciparam pa labi, līdz sasniedzat ciparu, ko vēlaties ievadīt no jauna.

[GT]: Kopsumma ļauj ātri un vienkārši veikt kases aparāta aprēķinus. Katru reizi nospiežot **[=]**, attēlotais skaitlis tiek saglabāts, un parādās „GT“. Nospiediet **[GT]**, lai attēlotu visu saglabāto skaitļu summu.

DEC SET: Ja jūsu kalkulatoram ir šis taustiņš vai divu taustiņu kombinācija, to varat izmantot ciparu skaita aiz komata maiņai. (maiņa notiek, katru reizi piespiežot taustiņu). Tiek attēlots pašlaik izvēlētais ciparu aiz komata skaits. Izvēloties burtu „F“, notiek pārslēgšanās uz tā dēvēto peldošā komata sistēmu, kas attēlo rezultātus bez noapaļošanas.

[ANS]: Ja jūsu kalkulatoram ir šis taustiņš, to nospiežot, tiek attēlots „ANS“. Iepriekšējā aprēķina rezultāts (kas iegūts, nospiežot **[=]** vai **[%]**) tiks saglabāts kalkulatora atmiņā. Izmantojot „ANS“ režīmu, varat izsaukt iepriekšējā aprēķina rezultātu, nospiežot **[ANS]**, un izmantot to nākamajā aprēķinā..

RESUME: Ja jūsu kalkulatoram ir šis taustiņš un tas automātiski izslēdzas, nospiediet šo taustiņu, lai turpinātu iepriekšējo aprēķinu.

„GT“ pozīcija: Ja jūsu kalkulatoram ir šis selektors, izmantojiet šo pozīciju, lai iegūtu visu atmiņā saglabāto vērtību summu, nospiežot **[=]** vai **[%]**. Šis vērtības tiek automātiski pievienotas „kopsomas“ atmiņai.

Pozīcija „REZULTĀTA PĀRBAUDE“: Ja jūsu kalkulatoram ir šis selektors, izmantojiet šo pozīciju, ja ir jāsalīdzina rezultāti. Ja rezultāts, kas iegūts, nospiežot **[=]** vai **[%]**, sakrīt ar tālāko pārbaudīto rezultātu, tiks attēlots „OK“. Nospiežot **[CA]**, iepriekšējais aprēķinātais rezultāts tiks izdzēsts, un salīdzināšana nebūs iespējama. Rezultāta pārbaudes funkcija nav pieejama nodokļu likmes aprēķinēm un vairākkārtējai konvertācijai.

Komata selektors

- F:** Peldošais komats, kas attēlo vērtību bez noapaļošanas.
5, 4, 3, 2, 1, 0: Ciparu aiz komata skaits tiek iestatīts kā **5, 4, 3, 2, 1, 0** atkarībā no jūsu izvēles.
A vai **ADD:** ADD režīms – saskaitīšanas un atņemšanas aprēķini tiek veikti ar automātiski em diviem cipariem aiz komata tā, ka komata ievadišana nav nepieciešama.

Noapaļošanas selektors

- ↓:** Noapaļošana uz leju.
↑: Noapaļošana uz augšu.
5/4: Noapaļo daļskaitli līdz norādītajai ciparu aiz komata skaitam saskaņā ar 5/4 likumu.

Finanšu aprēķini

[+TAX] [-TAX] [RATE] vai **[SET]:** Ja jūsu kalkulatoram ir **[RATE]** vai **[SET]** taustiņš kopā ar **[+TAX]** un **[-TAX]** taustiņiem, veicot nodokļu aprēķinus, rikojieties šādi:

- Iestatiet nodokļa likmi:**
Nospiediet **[C•CE]** **[C•CE]**, ievadiet nodokļa likmi un nospiediet **[RATE]** (vai **[SET])** **[+TAX]**.
- Summas, ieskaitot nodokli, aprēķināšana:**
Nospiediet **[C•CE]** **[C•CE]**, ievadiet vai aprēķiniet vērtību pirms nodokļiem un nospiediet **[+TAX]**. Kalkulators attēlos summu, ieskaitot nodokļus.
- Pašreizējās nodokļa likmes attēlošana:**
Nospiediet **[RATE]** (vai **[SET])** **[-TAX]** (pirms **[CA]** vai **[C•CE]**, **[C•CE]** nospiešanas ir jānodzēš ekrāns).
- Summas bez nodokļa aprēķināšana:**
Ja jau ir ievadīta nodokļa likme, var aprēķināt summu bez nodokļa. Vienkārši ievadiet kopsommu, ieskaitot nodokli, un nospiediet **[-TAX]**. Ekrānā būs redzama summa bez nodokļa.

Piezīme: Dažiem kalkulatoriem ir nodokļu taustiņi ar nosaukumu **[TAX+]** **[TAX-]**, nevis **[+TAX]** **[-TAX]**. Taču taustiņu funkcionalitāte nemainās.

[+TAX] [-TAX]: Ja jūsu kalkulatoram ir tikai **[+TAX]** un **[-TAX]** taustiņi, bet nav **[RATE]** vai **[SET]** taustiņa, veicot nodokļu aprēķinus, rikojieties ādi:

- Iestatiet nodokļa likmi:**
Nospiediet **[+TAX]**, ievadiet nodokļa likmi un vēlreiz nospiediet **[+TAX]**.
- Summas, ieskaitot nodokli, aprēķināšana:**
Ievadiet vai aprēķiniet vērtību pirms nodokļiem un nospiediet **[+TAX]**. Kalkulators attēlos summu, ieskaitot nodokļus.
- Pašreizējās nodokļa likmes attēlošana:**
Nospiediet **[-TAX]** (pirms **[CA]** vai **[C•CE]**, **[C•CE]** nospiešanas ir jānodzēš ekrāns).
- Summas bez nodokļa aprēķināšana:**
Ja jau ir ievadīta nodokļa likme, var aprēķināt summu bez nodokļa. Vienkārši ievadiet kopsommu, ieskaitot nodokli, un nospiediet **[-TAX]**. Ekrānā būs redzama summa bez nodokļa.

Piezīme: Dažiem kalkulatoriem ir nodokļu taustiņi ar nosaukumu **[TAX+]** **[TAX-]**, nevis **[+TAX]** **[-TAX]**. Taču taustiņu funkcionalitāte nemainās.

[MU]: Uzņemojama aprēķināšana.

Piemērs 1: Pašizmaksa = 350 €, Uzņemojums = 30 %
Ievadiet [3] [5] [0] [MU] [÷] [3] [0] [MU], un tiek attēlota pārdošanas cena 500 €.
Pēc tam nospiediet [MU] vēlreiz. Tiek attēlots uzņemojums, kas ir 150 €.

Piemērs 2: Pārdošanas cena = 500 €, Uzņemojums = 30 %
Ievadiet [5] [0] [0] [x] [3] [0] [+/-] [MU], un tiek attēlota pašizmaksa 350 €.

Piemērs 3: Pašizmaksa = 350 €, Uzņemojums = 30 % no izmaksām
Ievadiet [3] [5] [0] [x] [3] [0] [MU], un tiek attēlota pārdošanas cena 455 €.

Piemērs 4: Pārdošanas cena = 455 €, Uzņemojums = 30 % no izmaksām
Ievadiet [4] [5] [5] [÷] [3] [0] [+/-] [MU], un tiek attēlota pašizmaksa 350 €.
Pēc tam nospiediet [MU] vēlreiz. Tiek attēlots uzņemojums, kas ir 105 €.

Valūtas konvertācija: Šo aprēķinu veikšanai dažādiem kalkulatoriem ir dažādi taustiņi. Ir arī iespējams, ka jūsu kalkulatoram šīs funkcijas nav vispār. Ja jūsu kalkulatoram ir valūtas konvertācijas taustiņi, atrodiat attiecīgo kombināciju taustiņu attēlos un skatiet norādījumus blakus attēliem:

RATE SET RATE RECALL: Maiņas kursam ir jāastāv no 6 cipariem. Ievadiet maiņas kursu, kad komata selektors atrodas „F“ pozīcijā. Maiņas kurss ar mazāk nekā 6 cipariem nav derīgs. Nospiediet **[☐]** un ievadiet maiņas kursu (piemēram, 1.95583) un vēlreiz nospiediet taustiņu. Ievadītais maiņas kurss tiek saglabāts atmiņā, līdz tiek ievadīts jauns maiņas kurss. Pēc tam veikt pašu konvertāciju ir ļoti vienkārši. Vienkārši ievadiet vērtību, ko vēlaties konvertēt, un nospiediet **[☐]**. Ja vēlaties apskatīt saglabāto maiņas kursu, nodzēsiet ekrānu, nospiežot **[CA]** vai **[C•CE]**, **[C•CE]**, un nospiediet **[☐]**.

RATE SET [RECALL] [CONV]

Pirms maiņas kursa iestatišanas nospiediet **[C•CE]**, **[C•CE]**, pēc tam nospiediet **[RATE SET RECALL]**, ievadiet maiņas kursu un vēlreiz nospiediet **[CONV]**. Pēc tam veikt pašu konvertāciju ir ļoti vienkārši. Vienkārši ievadiet vērtību, ko vēlaties konvertēt, un nospiediet **[RECALL]**.

[CONV] [1-2-3]

Ja jūsu kalkulatoram ir šis taustiņš, varat veikt vairākkārtējo konvertēšanu. Maiņas kursam ir jāastāv no 6 cipariem. Izmantojot šo taustiņu, varat iestatīt 3 dažādus maiņas kursus.

1. Iestatiet valūtas maiņas kursu:

Nospiežot **[CONV]**, izvēlieties kārtas numuru maiņas kursam, kuru vēlaties saglabāt. Pēc tam nospiediet **[SET]**, ievadiet maiņas kursu un vēlreiz nospiediet **[RECALL]**.

2. Valūtas konvertācija:

Nospiežot **[CONV]**, izvēlieties kārtas numuru maiņas kursam, kuru vēlaties izmantot savā aprēķinā. Ievadiet vērtību, ko vēlaties konvertēt, un nospiediet **[RECALL]**.

3. Pašreizējo maiņas kursu attēlošana:

Ja nodzēšat ekrānu, nospiežot **[CA]** vai **[C•CE]**, **[C•CE]**, varat attēlot jebkuru no saglabātajiem maiņas kursiem, nospiežot **[CONV]** (izvēlieties maiņas kursa, kuru vēlaties apskatīt, kārtas numuru) un nospiežot **[RECALL]**.

[SET] [RECALL] [CONV] [ON]

Ja jūsu kalkulatoram ir **[SET RECALL]** taustiņi, bet nav **[CONV]** pogas, veicot valūtas konvertāciju, rikoļieties šādi:

1. Iestatiet valūtas maiņas kursu:

Nospiediet **[C•CE]**, **[C•CE]** un pēc tam nospiediet **[SET]**, ievadiet maiņas kursu un vēlreiz nospiediet **[RECALL]**.

2. Valūtas konvertācija:

Nospiediet **[C•CE]**, **[C•CE]**, ievadiet vērtību, ko vēlaties konvertēt, un nospiediet **[RECALL]**.

Piezīme: Ja vēlaties apskatīt saglabāto maiņas kursu, nospiediet **[RECALL]**.

[C1] [C2] [RATE]: Ja jūsu kalkulatoram ir **[C1] [C2]** un **[RATE]** taustiņi, veicot valūtas konvertāciju, rikoļieties šādi:

Piemērs 1: Maiņas kursa 8.65 iestatišana un vērtības 5 konvertēšana
Ievadiet [8] [.] [6] [5] [RATE] [C1], tiek attēlots 8.65.
Ievadiet [C2] [5] [C1], tiek attēlots 43.25.

[€] [LOCAL] [SET]: Ja jūsu kalkulatoram ir **[€] [LOCAL] [SET]** taustiņi, veicot valūtas konvertāciju, rikoļieties šādi:

Piemērs 1: € valūtas maiņas kursa iestatišana: 32
Ievadiet [3] [2] [SET] [€], tiek attēlots 32.

Piemērs 2: 100 € konvertēšana vietējā valūtā
Ievadiet [1] [0] [0] [LOCAL], tiek attēlots 3200.

Piemērs 3: 75 vietējās valūtas vienību konvertēšana uz €
Ievadiet [ON] [SET] [LOCAL] [7] [5] [€], tiek attēlots 2.34375

[COST] [SELL] [MGN] ([FIND]): Ievadiet divas zināmas vērtības no trim tālāk norādītajiem elementiem: izmaksas (COST), pārdošanas cenu (SELL) vai peļņu (MGN), ievadot vērtību un nospiežot attiecīgo taustiņu. Tiks attēlota trešā zināmā vērtība. Ja jūsu kalkulatoram augšpusē ir **[FIND]** taustiņš, trešā vērtība tiks attēlota, nospiežot **[FIND]** taustiņu un attiecīgo meklētā elementa taustiņu (**[COST] [SELL]** vai **[MGN]**).

Piezīme: Dažiem kalkulatoriem peļņas aprēķinam ir taustiņš ar nosaukumu **[MARGIN]**, nevis **[MGN]**. Tie ir vienādi.

Atmiņas funkcijas

[M+]: Nospiediet, lai pieskaitītu attēloto skaitli atmiņai. Tiek attēlots „M”.

[M-]: Nospiediet, lai atņemtu attēloto skaitli no atmiņas.

[R•CM] vai **[MRC]**: Nospiediet vienreiz, lai izsauktu atmiņā esošo skaitli. Nospiediet divreiz, lai izdzēstu atmiņu.

[RM] vai **[MR]**: Nospiediet, lai izsauktu atmiņā esošo skaitli.

[CM] vai **[MC]**: Nospiediet, lai izdzēstu atmiņu.

Pārbaudes un labošanas funkcija („Check&Correct“)

[AUTO DISPLAY]: Nospiediet, lai atkārtotu pašreizējā aprēķina iepriekšējās darbības.

[NEXT] [PREV]: Katru reizi nospiežot **[NEXT]**, aprēķina formulas tiek atkārtotas to ievadišanas secībā, bet, katru reizi nospiežot **[PREV]**, aprēķins tiek atkārtots apgrieztā secībā.

Piezīme: Dažiem kalkulatoriem var būt taustiņi ar nosaukumu **[←] [CHECK]** tām pašām funkcijām kā **[NEXT]** un **[PREV]** taustiņi.

[CORRECT]: Ar augstāk minētajiem taustiņiem varat pāriet uz aprēķina darbībām, ko vēlaties izlabot. Kad sasniedzat vērtību, ko vēlaties labot, nospiediet **[CORRECT]**, ievadiet pareizo vērtību un izlabojiet tās darbības zīmi (piemēram, ja vēlaties aizstāt „+” zīmi ar „x” vai „-” vietā izmantot „+”). Pēc tam nospiediet **[CORRECT]** taustiņu. Ekrāns var izslēgties uz aptuveni 3 sekundēm, un, kad tas atkal ieslēdzas, jaunā vērtība ir saglabāta aprēķinā.

Barošana / kopšana

Šis kalkulators izmanto vai nu divkāršo barošanas sistēmu (fotoelementu un bateriju), vai bateriju. Ņemiet vērā, ka, ilgstoši atstājot izlādējušos bateriju baterijas nodalījumā, tā var iztecoēt un sabojāt kalkulatoru.

Nomainot bateriju, izmantojiet tāda paša veida bateriju, kāda ir norādīta kalkulatora aizmugurē, vai līdzvērtīgu. Atskrūvējiet kalkulatora aizmuguri un noņemiet aizmugures pārsegu. Izņemiet oriģinālo bateriju ar, piemēram, lodišu pildspalvu un ievietojiet tās vietā jaunu bateriju. Jaunā baterija ir jāievieto tādā pašā virzienā kā oriģinālā. Uzlieciet atpakaļ kalkulatora aizmugures pārsegu un pieskrūvējiet to.



Pēc lietošanas šo produktu nedrīkst izmest kopā ar citiem sadzīves atkritumiem. Nododiet lietoto produktu īpaši paredzētā elektrisko un elektronisko ierīču pieņemšanas punktā. Lai iegūtu papildu informāciju, sazinieties ar vietējo pašvaldību, atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumu vai veikalu, kurā iegādājāties produktu.

Izplatītājs ES: MORAVIA Europe, spol. s r.o., Olomoucká 83, 627 00 Brno, Čehija

EESTI

LAUA- / TASKUKALKULAATOR KASUTUSJUHEND

Kasutusjuhend – lugege enne kasutamist läbi. Teie kalkulaatoril ei pruugi olla kõiki juhendis kirjeldatud funktsioone.

Kalkulaatori kasutamine

[ON/C] või **[C]**: Toide SEES. LCD kustutamine.

[OFF]: Toide VÄLJAS.

[C] või **[C•CE]**: LCD kustutamine ilma kalkulaatsiooni kaotamata. Kui number on näitamiseks liiga suur, siis kalkulaator seiskub ja kuvab ekraanile „E”. Jätkamiseks vajutage **[C]** / **[C•CE]**.

[CA] või **[AC]**: Toide SEES. Kõikide arvutuste sh mälu täielik kustutamine.

[+/-]: Vajutage kuvatud numbrit muutmiseks positiivsest negatiivseks ja vastupidi „-“ kuvatakse, kui number on negatiivne.

[√]: Ruutjuur.

[%]: Protsendiklahv.

Näide	Klahvid	Displei
$300 \times 27\% = 81$	[3] [0] [0] [x] [2] [7] [%]	81.00
$11.2 \div 56 \times 100\% = 20\%$	[1] [1] [.] [2] [÷] [5] [6] [x] [100] [%]	20.00
$1400 \times 12\% = 168$	[1] [4] [0] [0] [x] [1] [2] [%]	168.00
$1400 \times 15\% = 210$	[1] [4] [0] [0] [x] [1] [5] [%]	210.00

[▶] või **[⇒]** või **[00→0]**: Parandusklahv. Nihutage kuvatud arvu numbrit kaupa paremale kuni jõuate numbrini, mida soovite uuesti sisestada.

[GT]: Kogusumma lubab teil teostada kassaaparaadi arvutusi lihtsalt ja kiirelt. Iga kord, kui vajutate **[=]**, salvestatakse kuvatud arv mälli ja kuvatakse „GT”. Kõigi mälli salvestatud arvude summa kuvamiseks vajutage **[GT]**.

DEC SET: Kui kalkulaatoril on see klahv või kahe klahvi kombinatsioon, saate seda kasutada komakohtade muutmiseks. (iga vajutus muudab komakoha sendit). Kuvatakse praegu valitud komakohtade arv. Kui valite tähe „F”, lülitate te nn ujuva komakoha süsteemile, mis näitab tulemusi ilma ümardamata.

[ANS]: Kui teie kalkulaatoril on see klahv, kuvatakse selle vajutamisel „ANS”. Eelmise kalkulaatsiooni tulemus (mille saab, kui vajutada **[=]** või **[%]**) säilitatakse kalkulaatori mälus. Režiimi „ANS” kasutamisel saate klahvi **[ANS]** vajutades taasesitada eelmise kalkulaatsiooni ja kasutada seda oma järgmises kalkulaatsioonis.

RESUME: Kui teie kalkulaatoril on see klahv ja toimub automaatne väljalülitumine, vajutage seda klahvi oma eelneva kalkulaatsiooni jätkamiseks..

Positsioon „GT”: Kui teie kalkulaatoril on see valimislüli, kasutage seda positsiooni kõigi **[=]** või **[%]** vajutamisega mälli salvestatud väärtuste summa saamiseks. Need väärtused lisatakse automaatselt „Kogusumma” mälli.

Positsioon „ANSWER CHECK“ (vastuse kontroll): Kui teie kalkulaatoril on see valimislüli, kasutage seda positsiooni tulemuste võrdlemiseks. Kui klahvidele **[=]** või **[%]** vajutamisega saadud tulemus langeb kokku testitud tulemusega, kuvatakse „OK”. Klahvile **[CA]** vajutamine kustutab eelnevalt arvutatud tulemuse ja võrdlus ei ole seeläbi võimalik. Vastuse kontrolli funktsiooni ei ole võimalik kasutada maksimumaara arvutustes ega mitme teisenduse korral.

Komakoha valija

F: Ujuv komakohat arv, mis näitab ilma ümardamata väärtust.

5, 4, 3, 2, 1, 0: Kohakohtade arv on teie valiku kohaselt seatud väärtusele **5, 4, 3, 2, 1, 0**.

A või **ADD:** LIITMISREŽIIM – liitmis- ja lahutamisele tehakse automaatselt kahe komakoha, mistõttu pole komakohta vaja sisestada.

Ümardamise valimislüli

↓: Alla ümardamine.

↑: Üles ümardamine.

5/4: Ümardab komakoha vastavalt 5/4 reeglile ettenähtud komakohtade arvuni.

Finantsarvutused

[+TAX] [-TAX] [RATE] või **[SET]**: Kui teie kalkulaatoril on klahv **[RATE]** või **[SET]** koos klahvidega **[+TAX]** ja **[-TAX]**, tegutsege maksude arvutamisel järgmiselt.

1. Määrake maksumäär:

Vajutage **[C•CE] [C•CE]**, sisestage maksumäär ja vajutage **[RATE]** (või **[SET]) [+TAX]**.

2. Maksu sisaldava summa arvutamine:

Vajutage **[+TAX] [C•CE]** sisestage väärtus enne makse ja vajutage **[C•CE]**. Kalkulaator kuvab summa, mis sisaldab maksu.

3. Olemasoleva maksumäära kuvamine:

Vajutage **[RATE]** (või **[SET]) [-TAX]** (LCD tuleb enne klahvidele **[CA]** või **[C•CE]**, **[C•CE]** vajutamist kustutada).

4. Maksu mittesisaldava summa arvutamine:

Kui maksumäär on juba sisestatud, saate arvutada summa, kus maks ei sisaldu. Sisestage lihtsalt maksu sisaldav summa ja vajutage **[-TAX]**. LCD-le kuvatakse ilma maksuta summa.

Märkus: Osad kalkulaatorid kasutavad **[TAX+]** **[TAX-]** nimelisi maksuklahve, mitte klahve **[+TAX]** **[-TAX]**. Klahvid toimuvad aga samal põhimõttel.

[+TAX] [-TAX]: Kui teie kalkulaatoril on ainult klahvid [+TAX] ja [-TAX], kuid klahvid [RATE] või [SET] puuduvad, tegutses maksude arvutamisel järgmiselt:

1. Määrake maksumäär:

Vajutage [+TAX], sisestage maksumäär ja vajutage veel kord [+TAX].

2. Maksu sisaldava summa arvutamine:

Sisestage või arvutage väärtus enne makse ja vajutage [+TAX]. Kalkulaator kuvab summa, mis sisaldab maksu.

3. Olemasoleva maksumäära kuvamine:

Vajutage [-TAX] (LCD tuleb enne klahvidele [CA] või [C•CE], [C•CE] vajutamist kustutada).

4. Maksu mittesisaldava summa arvutamine:

Kui maksumäär on juba sisestatud, saate arvutada summa, kus maks ei sisaldu. Sisestage lihtsalt maksu sisaldav summa ja vajutage [-TAX]. LCD-le kuvatakse ilma maksuta summa.

Märkus: Osad kalkulaatorid kasutavad [TAX+] [TAX-] nimelisi maksuklahve, mitte klahve [+TAX] [-TAX]. Klahvid toimuvad aga samal põhimõttel.

[MU]:

Juurdehindluse arvutamine.

Näide 1: Omahind = 350 €, Juurdehindlus = 30 %

Sisestage [3] [5] [0] [MU] [=] [3] [0] [MU] ja kuvatakse müügihind 500 €. Kui olete vajutanud uuesti [MU], kuvatakse teie juurdehindlus 150 €.

Näide 2: Müügihind = 500 €, Juurdehindlus = 30 %

Sisestage [5] [0] [0] [x] [3] [0] [+/-] [MU] ja kuvatakse omahind 350 €.

Näide 3: Omahind = 350 €, Juurdehindlus = 30 % omahinnale

Sisestage [3] [5] [0] [x] [3] [0] [MU] ja kuvatakse müügihind 455 €.

Näide 4: Omahind = 455 €, Juurdehindlus = 30 % omahinnale

Sisestage [4] [5] [5] [=] [3] [0] [+/-] [MU] ja kuvatakse omahind 350 €. Kui olete vajutanud uuesti [MU], kuvatakse teie juurdehindlus 105 €.

Valuuta konverteerimine: Erinevat tüüpi kalkulaatorite puhul on nende arvutuste jaoks erinevad klahvid. Võimalik, et teie kalkulaatoril puudub üldse selline funktsioon.

Kui teie kalkulaatoril on valuuta konverteerimise klahvid, leidke järgnevatelt klahvipiltidelt teie seadme kombinatsioon ja lugege pildi kõrval toodud juhist:

RATE SET RECALL



Vahetuskurs peab sisaldama 6 arvu. Sisestage vahetuskurs, nii et komakoha valija asuks kohas „F“. Vähem kui 6 arvuga vahetuskurs ei sobi. Vajutage [CA] ja sisestage vahetuskurs (näiteks: 1,95583) ja vajutage seejärel veel kord klahvi. Sisestatud vahetuskurs salvestatakse mällu kuni uue vahetuskursi sisestamiseni. Konverteerimine ise on seejärel lihtne tegevus. Sisestage lihtsalt väärtus, mida soovite konverteerida ja vajutage [CONV]. Kui soovite salvestatud vahetuskursi näha, kustutage LCD, vajutades klahvi [CA] või [C•CE], [C•CE] ja vajutage [CONV].

RATE SET RECALL



Enne vahetuskursi seadistamist vajutage [C•CE], [C•CE], seejärel vajutage [CONV], sisestage vahetuskurs ja vajutage uuesti [CONV]. Konverteerimine ise on seejärel lihtne tegevus. Sisestage lihtsalt väärtus, mida soovite konverteerida ja vajutage [CONV].

CONV

Kui kalkulaatoril on see klahv, saate seda kasutada mitme konverteerimise teostamiseks. Vahetuskurs peab sisaldama 6 arvu. Seda nuppu kasutades on teil võimalik määrata 3 erinevat vahetuskursi.

1. Määrake vahetuskurs:

Vajutades [CONV] valige, mitut vahetuskursi te soovite salvestada. Pärast seda vajutage [SET], sisestage vahetuskurs ja vajutage veel kord [SET].

2. Valuuta konverteerimine:

Vajutades [CONV] valige vahetuskursi järjekorranumber, mida soovite arvutuse juures kasutada. Sisestage väärtus, mida soovite konverteerida ja vajutage [SET].

3. Olemasolevate vahetuskurside kuvamine:

Kui kustutate klahvile [CA] või [C•CE], [C•CE] vajutades displei, saate salvestatud vahetuskursse kuvada, vajutades klahvi [CONV] (valite vahetuskursi järjekorranumbri, mida soovite näha) ja vajutades [RECALL].

SET RECALL



Kui teie kalkulaatoril on klahvid [SET] [RECALL], kuid pole klahvi [CONV], tegutses valuuta konverteerimisel järgmiselt:

1. Määrake vahetuskurs:

Vajutage [C•CE], [C•CE] ja seejärel vajutage [SET], sisestage vahetuskurs ja vajutage veel kord [SET].

2. Valuuta konverteerimine:

Vajutage [C•CE], [C•CE], sisestage väärtus, mida soovite konverteerida ja vajutage [RECALL].

Märkus: Kui soovite salvestatud vahetuskursi vaadata, vajutage lihtsalt [RECALL].

[C1] [C2] [RATE]: Kui teie kalkulaatoril on klahvid [C1] [C2] ja [RATE], tegutses valuuta konverteerimisel vastavalt järgmisele näitele:

Näide 1: Vahetuskursi 8,65 ja konverteerimisväärtuse 5 seadistamine

Sisestage [8] [.] [6] [5] [RATE] [C1], kuvatakse 8,65.

Sisestage [C2] [5] [C1], kuvatakse 43,25.

[€] [LOCAL] [SET]: Kui teie kalkulaatoril on klahvid [€] [LOCAL] [SET], tegutses valuuta konverteerimisel vastavalt järgmisele näitele:

Näide 1: Valige € vahetuskursiks 32

Sisestage [3] [2] [SET] [€], kuvatakse 32.

Näide 2: Konverteerige 100 € kohalikku valuutasse

Sisestage [1] [0] [0] [LOCAL], kuvatakse 3200.

Näide 3: Konverteerige 75 ühikut kohalikku valuutat eurodeks

Sisestage [ON] [SET] [LOCAL] [7] [5] [€], kuvatakse 2,34375

[COST] [SELL] [MGN] [FIND]: Sisestage kolme järgneva üksuse hulgest kaks teada olevat väärtust: Omahind (COST), müügihind (SELL) ja marginaal (MGN), sisestades selleks väärtus ja vajutades vastavat klahvi. Kuvatakse kolmas, tundmatu väärtus. Kui teie kalkulaatori ülaosas on klahv [FIND], kuvatakse kolmas väärtus, kui vajutada klahvi [FIND] ja teie poolt otsitavale üksusele vastavat klahvi ([COST] [SELL] või [MGN]).

Märkus: Osad kalkulaatorid kasutavad marginaali arvutamiseks klahvi nimega [MARGIN], mitte [MGN]. Neil ei ole mingit vahet.

Mälufunktsioonid

[M+]: Vajutage kuvatud numbri mällu salvestamiseks. Kuvatakse „M“.

[M-]: Vajutage hetkel kuvatud numbri mälust lahutamiseks.

[R•CM] või [MRC]: Vajutage üks kord numbri mälust väljakutsumiseks. Mälu tühendamiseks vajutage kaks korda.

[RM] või [MR]: Vajutage numbri mälust väljakutsumiseks.

[CM] või [MC]: Vajutage mälu kustutamiseks.

Kontrollimise ja parandamise funktsioon („Check&Correct“)

[NEXT] [PREV]: Iga kord, kui vajutate [NEXT], kutsutakse arvutusvalemid välja vastavalt nende sisestamise järjekorral. [PREV] vajutamisel kutsutakse arvutus välja aga vastupidises järjekorras.

Märkus: Osadel kalkulaatoritel võivad klahvid nimega [CHECK] [CHECK] teostada sama funktsiooni, mis klahvid [NEXT] ja [PREV].

CORRECT

Jõudes parandamist vajava väärtuseni, vajutage [CORRECT], sisestage õige väärtus ja korrigeerige lõpuks tehtemärk (näiteks soovite asendada jagamismärgi korrutusmärgiga või lahutusmärgi liitmismärgiga). Seejärel vajutage klahvi [CORRECT].

LCD peaks umbes 3 sekundiks kustuma ja kui ta uuesti sisse lülitub, on teie uus väärtus arvutusse salvestatud.

Vooluvarustus / hooldamine

See kalkulaator kasutab kas kahte toitesüsteemi (pääkese- ja tavapatarei) või patareitoidet. Kalkulaatorisse pikaks ajaks jäetud tühi patarei võib lekkida ja kalkulaatorit kahjustada.

Patareid vahetades kasutada patareitüüpi, mille andmed on toodud kalkulaatori tagaküljel. Kruvige lahti kalkulaatori tagakülg ja eemaldage tagakate. Võtke näiteks pliitsit kasutades välja originaalpatarei ja paigaldage samale kohale uus patarei. Uue patarei suund peab olema sama, mis originaalpatareil. Pange kalkulaatori tagakate tagasi oma kohale ja kruvige kinni.



Kasutusaja lõpul ei tohi antud toodet visata ära koos muu olmeprüügiga. Vaime kasutatud toode ettenähtud elektri- ja elektroonikaseadmete kogumispunkti. Lisateabe saamiseks võtke ühendust kohaliku omavalitsuse või jäätmete kogumise ja transportimisega tegeleva ettevõttega või kauplusega, kust te toote ostsite.

Jaotus EL-is: MORAVIA Europe, spol. s r.o., Olomoucká 83, 627 00 Brno, Tšehhi Vabariik