

# MS-8E/MS-80E/MS-88EM/ MS-100EM/MS-120EM

User's Guide  
Guía del usuario  
Mode d'emploi  
Bedienungsanleitung  
Guida dell'utilizzatore  
Instruktionshäfte  
Gebruiksaanwijzing  
Bruksanvisning

Käyttäjän opas  
Brugervejledning  
Guia do Usuário  
Felhasználói Útmutató  
Návod k použití  
Instrukcja Obsługi

**CASIO**

HDCD55DT0P8 SA2004-A Printed in Philippines/Imprimé aux Philippines  
© 2020 CASIO COMPUTER CO., LTD.

Latest manual/Último manual/Manuel le plus récent/Aktuelles Handbuch/Manuale più recente/Senaste handbok/Nieuwste handleiding/Nyeste bruksanvisning/Uusin opas/Nyeste vejledning/Manual mais recente/Nejnový jíši manuál/Najnowsza instrukcja



<https://world.casio.com/manual/calc/>

## English

• Be sure to keep all user documentation handy for future reference.

### Important Precautions

- If you suspect that the calculator is operating abnormally due to static electrical charge or some other problem, press A to restore normal operation.
- Avoid dropping the calculator and otherwise subjecting it to severe impact.
- Never try to take the calculator apart.
- Never bend or twist the case.
- Wipe the unit with a soft, dry cloth to clean it.
- Replacing the battery or blocking the calculator from sunlight while battery power is low may cause your rate setting or memory contents to be changed or lost. Replace the battery as soon as possible when it becomes weak and correct the rate setting, if necessary.
- The contents of these instructions are subject to change without notice.
- CASIO COMPUTER CO., LTD. assumes no responsibility for any loss or claims by third parties which may arise from the use of this product.

### Power Supply

- Two-Way Power System provides power even in complete darkness.  
• Always leave battery replacement up to an authorized dealer.  
• If the display becomes dim and difficult to read, or if nothing appears on the display when you press A (especially when lighting is dim), you probably need to have the battery replaced.  
• The battery that comes with this unit discharges slightly during shipment and storage. Because of this, it may require replacement sooner than the normal expected battery life.

### K Auto Power Off Function

- Auto power off: Approximately 6 minutes after last key operation  
• If the Auto Power Off function turns off power, press A to restore power.

### Euro Currency Conversion

#### To set a conversion rate

Example: To set the conversion rate for your local currency as 1 euro = USD1.25

A & (SET)(Hold down until SET appears.) F (RATE) 1.25\*& (SET) Euro RATE 1.25

- You can check a currently set conversion rate by pressing A and then F (RATE).  
• For rates of 1 or greater, you can input up to six digits. For rates less than 1 you can input up to your calculator's maximum number of digits, including 0 for the integer digit and leading zeros (though only six significant digits, counted from the left and starting with the first non-zero digit), can be specified).

### Specifications

Power Supply: Two-Way Power System, with solar cell and one button type battery (LR54 (LR1130))

Battery Life: Approximately 3 years (1 hour operation per day)

Operating Temperature: 0°C to 40°C (32°F to 104°F)

Dimensions: 27.6 (H) x 101 (W) x 148.5 (D) mm (1 1/16" H x 4" W x 5 7/8" D)

Approximate weight:

MS-8E: 105 g (3.7 oz), including battery

MS-80E/MS-88EM/MS-100EM/MS-120EM: 120 g (4.2 oz), including battery

## Español

• Asegúrese de tener a mano toda la documentación del usuario para futuras consultas.

### Precauciones importantes

- Si cree que la calculadora está operando anormalmente debido a una carga de electricidad estática o algún otro problema, presione A para restaurar la operación normal.
- No deje caer la calculadora ni tómpelo la sombra a fuertes impactos.
- No intente desarmar la calculadora.
- No doble ni tuerza la caja.
- Frote la unidad con un paño suave y seco para limpiarla.
- Si sustituye la pila o aparta la calculadora de la luz del sol cuando la pila tiene poca energía, podría cambiarse o perderse el ajuste de la tasa o el contenido de la memoria. Sustituya la pila lo antes posible porque esté baja y corrige el ajuste de la tasa, si es necesario.
- Los contenidos de estas instrucciones están sujetos a cambios sin previo aviso.
- CASIO COMPUTER CO., LTD. no asume ninguna responsabilidad ante ninguna pérdida o reclamo hecho por terceras partes, que puedan ocurrir debido al uso de este producto.

### Alimentación

El sistema de alimentación de dos modos suministra alimentación inclusivo en la oscuridad total. Siempre solicite el cambio de la pila a un distribuidor autorizado.

Si la presentación se convierte oscura y difícil de leer, o si nada aparece en la presentación al presionar A, (especialmente cuando la iluminación está oscura), probablemente necesita cambiar la pila.

La pila que viene con esta unidad se descarga ligeramente durante el transporte y almacenamiento. Debido a esto, puede requerir de un reemplazo más temprano que el estimado para su duración de servicio.

### K Función de apagado automático

Apagado automático: Aproximadamente 6 minutos después de la última operación de tecla.

Si la función de apagado automático desactiva la alimentación, presione A para restaurar la alimentación.

### Conversión de divisa Euro

#### Para ajustar una tasa de conversión

Ejemplo: Ajustar la tasa de conversión para su divisa local como 1 euro = 1,25 USD

A & (SET)(Mantenga presionado hasta que aparezca SET.) F (RATE) 1.25\*& (SET) Euro RATE 1.25

- Puede verificar la tasa de conversión ajustada actualmente presionando A y luego F (RATE).

\* Para tasas de 1 o mayores, puede ingresar hasta seis dígitos. Para tasas menores de 1 puede ingresar hasta el número máximo de dígitos de su calculadora, incluyendo 0 para el dígito entero y ceros a la izquierda (aunque solamente se pueden especificar seis dígitos significantes, contados desde la izquierda y comenzando con el primer dígito que no sea cero).

Ejemplos: 0.123456, 0.0123456

### Especificaciones

Alimentación: Sistema de alimentación de dos modos, con pila solar y una pila de tipo botón de LR54 (LR1130)

Duración de pila: Aproximadamente 3 años (1 hora de operación por día)

Temperatura de operación: 0°C a 40°C

Dimensiones: 27.6 (A) x 101 (An) x 148.5 (P) mm

Peso aproximado:

MS-8E: 105 g (incluyendo la pila)

MS-80E/MS-88EM/MS-100EM/MS-120EM: 120 g (incluyendo la pila)

## Français

• Conserve la documentación à portée de main pour toute référence future.

### Précautions importantes

• Si vous pensez que la calculatrice marche anormalement à cause d'une charge d'électricité statique ou d'un autre problème, appuyez sur A pour établir un fonctionnement normal.

• Evitez de faire tomber la calculatrice ou de l'exposer à des chocs violents.

• N'essayez jamais de démonter la calculatrice.

• Ne pas courber ni tordre.

• Essuyez la calculatrice avec un chiffon doux et sec.

• Le remplacement de la pile ou le fait d'empêcher la lumière du soleil d'atteindre la calculatrice lorsque le niveau de la pile est faible peut provoquer la modification ou la perte du réglage du taux ou de la mémoire. Remplacez la pile dès que possible lorsqu'elle faiblit et, le cas échéant, corrigez le réglage de taux.

• Le contenu de ce mode d'emploi peut être modifié sans avis préalable.

• CASIO COMPUTER CO., LTD. n'assume aucune responsabilité concernant les pertes ou les réclamations qui pourraient survenir à la suite de l'utilisation de ce produit.

### Alimentation

Le système à deux sources d'alimentation fournit une alimentation même dans l'obscurité la plus complète.

• Confiez toujours le remplacement de la pile à un revendeur agréé.

- Si l'affichage est flou et difficile à lire, ou si l'écran est vide lorsque vous appuyez sur A (surtout lorsque l'éclairage est faible), la pile doit probablement être remplacée.
- La pile fournie avec cet appareil se décharge lentement durant l'expédition et le stockage. Elle devra éventuellement être remplacée plus rapidement car son autonomie peut être inférieure à la normale.

### K Arrêt automatique

Extinction automatique : Environ 6 minutes après la dernière touche pressée

• Si l'arrêt automatique éteint l'appareil, appuyez sur A pour restaurer l'alimentation.

### Conversion en Euros

#### Pour spécifier un taux de conversion

Exemple : Fixer le taux de conversion de votre devise locale à 1 euro = 1,25 USD

A & (SET)(Maintenez enfoncé jusqu'à ce que SET apparaisse.) F (RATE) 1.25\*& (SET) Euro RATE 1.25

- Vous pouvez vérifier un taux de conversion actuellement prégréé en appuyant sur A puis sur F (RATE).
- Pour les taux égaux ou supérieurs à 1, vous pouvez saisir jusqu'à six chiffres. Pour les taux inférieurs à 1, vous pouvez saisir jusqu'à notre maximum de chiffres de votre calculatrice, y compris le 0 pour l'entier et les zéros d'en-dé-fet (bien que six chiffres significatifs seulement puissent être spécifiés à compter de la gauche et du premier chiffre qui n'est pas un zéro). Exemples : 0.123456, 0.0123456

### Fiche technique

Alimentation : Système à deux sources d'alimentation avec une pile solaire et une pile bouton LR54 (LR1130)

Autonomie de la pile : Environ 3 ans (à raison d'une heure de fonctionnement par jour)

Température de service : 0°C à 40°C

Dimensions : 27.6 (H) x 101 (L) x 148.5 (E) mm

Poids approximatif :

MS-8E: 105 g (pile comprise)

MS-80E/MS-88EM/MS-100EM/MS-120EM : 120 g (pile comprise)

## Deutsch

• Bitte bewahren Sie die gesamte Benutzerdokumentation für spätere Nachschlagen auf.

### Wichtige Vorsichtsmaßnahmen

- Wenn Sie vermuten, dass Ihr Taschenrechner aufgrund von elektrostatischer Aufladung oder aufgrund eines anderen Problems nicht normal funktioniert, drücken Sie A, um den normalen Betrieb wiederherzustellen.
- Den Rechner nicht fallen lassen und keinen starken Stößen aussetzen.
- Niemals den Rechner zerlegen.
- Niemals das Gehäuse abbreißen oder verdrehen.
- Die Einheit mit einem weichen, trockenen Tuch sauberwischen.
- Wenn die Batterie ausgetauscht oder der Taschenrechner keinen Sonnenlicht ausgesetzt wird, wenn die Batterieleistung niedrig ist, können sich die Einstellung des Wechselkurses oder gespeicherter Inhalte verändern oder verloren gehen. Tauschen Sie die Batterie schnellstmöglich aus, wenn die Batterieleistung nachlässt, und korrigieren Sie bei Bedarf die Einstellung des Wechselkurses.
- Der Inhalt dieser Anleitung ist Änderungen ohne Vorankündigung unterworfen.
- Die CASIO COMPUTER CO., LTD. übernimmt keine Verantwortung für Verluste oder Ansprüche dritter Parteien, die auf die Verwendung dieses Produkts zurückzuführen sind.

### Stromversorgung

Die Wechselstromversorgung liefert selbst bei vollständiger Dunkelheit Strom.

- Lassen Sie das Auswechseln der Batterie stets von einem autorisierten Händler vornehmen.
- Falls die Displayblase erscheint und nur noch schwierig ablesen werden kann oder nichts auf dem Display erscheint, wenn Sie die A -Taste drücken (besonders bei geringer Beleuchtung), muss wahrscheinlich die Batterie erneuert werden.
- Die mit dieser Einheit mitgelieferte Batterie wird während des Versands und der Lagerung etwas entladen. Daher muss diese Batterie früher als nach der normalen Batterielebensdauer ausgetauscht werden.

### Abschaltautomatikfunktion

Automatische Abschaltung: Circa 6 Minuten nach der letzten Tastenbetätigung

- Falls die Abschaltautomatikfunktion die Stromversorgung abschaltet, drücken Sie A zur Wiederbetriebsnahme.

### Euro-Währungsumrechnung

#### Einstellen eines Wechselkurses

Beispiel: Einstellen des Wechselkurses für Ihre örtliche Währung als 1 Euro = 1,25 USD

A & (SET)(Gedrückt halten bis SET erscheint.) F (RATE) 1.25\*& (SET) Euro RATE 1.25

- Sie können einen gegenwärtig eingestellten Wechselkurs kontrollieren, indem Sie A und anschließend F (RATE) drücken.
- Für Wechselkurse größer als 1 können Sie bis zu sechs Stellen eingegeben. Für Wechselkurse kleiner als 1 können Sie bis zur maximalen Anzahl an Stellen Ihres Rechners eingegeben, einschließlich 0 für die ganzzahlige Stelle und vorgenannte Nullen (aber nur sechs signifikante Stellen, gezählt von links und beginnend mit der ersten Stelle, die nicht Null ist, können spezifiziert werden).

### Technische Daten

Stromversorgung: Zwei-Weg-Stromversorgungssystem mit Sonnenzelle und einer Knappbatterie LR54 (LR1130)

Batterie-Lebensdauer: Etwa 3 Jahre (1 Stunde Betrieb pro Tag)

Zul. Betriebstemperatur: 0°C bis 40°C

Abmessungen (H x B x T): 27,6 x 101 x 148,5 mm

Ungefähriges Gewicht:

MS-8E: 105 g (einschließlich Batterie)

MS-80E/MS-88EM/MS-100EM/MS-120EM: 120 g (einschließlich Batterie)

## Italiano

• Conservare l'intera documentazione dell'utente a portata di mano per riferimenti futuri.

### Precauzioni importanti

- Se si ha il sospetto che la calcolatrice stia funzionando in modo anomalo a causa della carica elettrica statica o di un altro problema, premere A per ripristinare il normale funzionamento.
- Evitare di far cadere la calcolatrice e di sottoporla a forti impatti.
- Non tentare mai di smont

**Polski**

• Upewnij się, czy posiadasz całą dokumentację użytkownika, w celu otrzymania niezbędnych informacji.

**Wa ne rodki ostro no ci**

- Je li podejrzewasz, że kalkulator działa nietypowo w wyniku wyładowania elektrostatycznego lub innego problemu, naciśnij przycisk A, aby przywrócić normalne działanie.
- Unikaj opuszczania kalkulatora oraz rąk na nim w silne uderzenia.
- Nigdy nie próbuj rozbić kalkulatora.
- Nigdy nie zginal ani te skrącaj osoby.
- Do czyszczenia jednostronnie ustaw ją w kierunku szmatki.
- Wyjmij baterię lub zablokuj ją do momentu, gdy poziom baterii jest niski, spowoduje zmianę lub utratę ustawienia stawki lub zawartości pamięci.
- Zawsze tyc instrukcji Obsługi mo i uleć zmianie bez uprzedzenia.
- Firma CASIO COMPUTER CO., LTD. nie odpowiada za straty i roszczenia przez osoby trzecie, które mogą wyniknąć podczas używania artykułu.

**Zaslanie**

- Dwuródowy system zasilania dostarcza mocy nawet w zupełnych ciemnościach.
- Zawsze pozostawaj wyłącznik baterii uprawnionemu sprzedawcy.
  - Je li wy wietlać staje się ciemny i trudny do czytania, lub te je li nie ukazuje się na wyświetlaczu, kiedy naciśniesz A (szczególnie gdy o wiele dalej jest przykrymione), prawdopodobnie powinieneś wymienić baterię.
  - Za czasu wraz z jednokrotnym podcięciem przewozu i magazynowania niezaznaczanie i wyczerpywanie. Dlatego też, mo e zająć potrzać wyjmiany ją na wycie, wcześnie niej niż przewiduje normalny okres używania baterii.

**Funkcja automatycznego wyłączania zasilania**

- Automatyczne wyłączenie zasilania: W przypadku 6 minut po ostatniej operacji klawisza • Je li funkcja automatycznego wyłączenia zasilania włączona, to nie przywróci się naciśniesz A.

**Konwersja Waluty Euro**

- Aby nastawić kursy konwersji

Przykład: Aby nastawić kursy konwersji dla Twojej waluty lokalnej jako 1 euro = 1,25 USD

A & (SET) (Przytrzymaj, a do ukazania si SET.)	F (RATE) 1.25*& (SET)	Euro RATE 1.25
--	-----------------------	----------------

- Aby sprawdzić obecne nastawione kursy konwersji, naciśnij A, a nast. naciśnij F (RATE).
- Dla kursów wynoszących 1 lub więcej cyfr musisz wprowadzić do 6 cyfr. Dla kursów mniejszych niż 1 musisz wprowadzić maksymalnie 6 cyfr dla danego kalkulatora, w tym z 0 dla liczb całkowitych i pierwszych zer (niemniej jednak mo e by wyszczególnione jedynie sześć cyfr znaczących, liczących od lewej strony i rozpoczętych cyfrą, która nie jest zerem).

**Dane techniczne**

Zasilanie: System podwójnego zasilania z ogólnym słonecznym oraz jedną baterią typu LR54 (LR1130)

- Wykonaj baterię: Około 3 lat (1 godzina pracy dziennie)
- Temperatura pracy: 0°C do 40°C
- Wymiary: 27,6 (wys.) x 101 (szer.) x 148,5 (dl) mm
- Waga przybliżona:
- MS-8E: 105 g (bez baterii)
- MS-80E/MS-88EM/MS-100EM/MS-120EM: 120 g (bez baterii)

**Magyar**

Minden felhasználói dokumentációt tartson kézben későbbi utmutatásért.

**Fontos tudnivalók**

• Amennyiben azt gyanítja, hogy a számológép nem megfelel az elektromos töltés vagy egyéb probléma miatt, nyomja meg az A gombot a normál módot követően.

• Ne utolgozzon és ne ejtsse le a számológépet.

• Soha ne szedje szét a számológépet.

• Soha ne hajlitsa vagy törje a számológép házát.

• A számológép felületeitől tisztítsa puha, száraz ronggyal végezze.

• Az akkumulátor cseréjére vagy a számológép napfényt. Való elzárása az alacsony akkumulátorfeszültségtől miatt az árfolyamok beállításának vagy a memória tartalmának megváltoztatását vagy elvesztését okozhatja. A lehető leghamarabb cserélje ki az akkumulátort, amikor nehezen felteheti, és szükség esetén javítása ki az árfolyamot.

• A használtat utolmánya minden élet zetessétes nélküli változhat.

• CASIO COMPUTER CO., LTD. nem vállal felelősséget az termék használatából származó veszteségekért illetve harmadik fél követeléseire.

**Energiaellátás**

Kételas energiarendszer biztosítja az energiát akár teljes sűrűségen is.

• Az elemcsere minden bázis jogosult kereskedő re.

• Ha a kijelző homályosával vagy nehezen olvasható vagy egyszerűen semmi nem jelenik meg a kijelzőn a A gomb megnyomásakor (különösen sótét helyszínen), valószínű, hogy elem cserére van szükség.

• Az új készüléken levél elem a szállítás és raktározás ideje alatt kissé gyengül, emiatt lehet,

hogy normal elérhetőtől hamarabb cserére szorul.

**Automatikus kikapcsolás**

Automatikus kikapcsolás: Korülbelül 6 percenként az utolsó gombnyomás után

• Ha az Automatikus kikapcsolás funkció kikapcsolja az áramellátást, nyomja meg az A gombot az áramellátás helyreállításához.

**Euró valuta átváltása**

• Az átváltási árfolyam beállítása

Példa: Átváltási árfolyam helyi valutához való beállítása 1 euro = 1,25 USD esetén

A & (SET) (Tartsa nyomva, amíg SET meg nem jelenik.)

F (RATE) 1.25\*& (SET)

Euro RATE 1.25

• Ellen rizheti az éppen hozzárendelt átváltási árfolyamatot az A, majd a F (RATE) gomb megnyomásával.

• 1 vagy nagyobb árfolyamoknál legfeljebb hat számjegyet adhat meg. 1-nél kisebb árfolyamoknál legfeljebb a számológéphez maximálisan engedélyezett számjegyet adhat meg, beleértve az egész számjegyeket 0-1 és a vezető nullaikat (csak hat értékes jegygel, balról számítva és az els nem nulla számjegygel kezdve adható meg).

Példák: 0,123456, 0,0123456

**M szaki adatok**

Energiaellátás: Kételas energia rendszer, napelemes és egy LR54 (LR1130) típusú gombelem

Elém élettartama: Kb. 3 év (napi 1 óra használat mellett)

M kodésh mérésélet: 0°C-tól 40°C-ig

Méretek: 27,6 (M) x 101 (Sz) x 148,5 (H) mm

Korülbelül súly:

MS-8E: 105 g (elemmel együtt)

MS-80E/MS-88EM/MS-100EM/MS-120EM: 120 g (elemmel együtt)

**esky**

Ponczte si veškerou uživatelskou dokumentaci píruce pro budouci použití.

**D ležitá upozorn ní**

• Pokud máte podezření, že kalkulačka funguje neobvykle v dle sledu náboje statické elektřiny nebo n jakej linie problemu, stiskněte tlačítko A, abu novote normální provoz.

• Dbejte na to, aby Váš kalkulačka nepadla a nevystavujete jej velkým nárazům.

• Nikdy kalkulačku nerozbírejte.

• Nikdy kalkulačku neohybajte nebo nezkrucujte.

• P ůstroj iste ne kym suchym hadem.

• Provádějte svým na baterie nebo není kalkulačka v dosahu slunečního svitu, když je baterie slabá, m dějte ke zm nám nebo ztrát naastavení sazby. Obsahuje pamět. Pokud je baterie slabá, vym te ji co nejdéle a v p ipadu nutnos opravit nebo zlepšit naastavení sazby.

• Obsah lho návodu k použití podlehná zm nám bez upozornení.

• Firma CASIO COMPUTER CO., LTD. nebude žádat zdrojov dnoz za každou ztrátu i nároky etich stran, které mohou byt zp obeny používáním tohoto výrobku.

**Napájení**

Dvocestný systém napájení poskytuje zdroj energie i za uplné tmy.

• Vždy ponchte vnu baterie na autorizovaném servisu.

• Jeli výstupní tlak vysílající se nebo se na displeji po tlačítku A nic neobjeví (zejména p nízké intenzit osi tlaku), je pravd podobn po etu vym n baterii.

• Baterie dodávaná s tlaku po etu vysílající se bem po etu vym a uskladn n. T ztoho d vodu je možné, že bude t etu baterie vym n it i, než její b. Ználivost.

**Funkce automatického vypnutí**

Automatické vypnutí: P ůstroj ſest minut od posledního stisknutí klávesy

• Pokud funkce automatického vypnutí vypne napájení, obnovte napájení stisknutím A .

**P evod m ny Euro**

• Nastavení kurzu

P ſtka: Nastavení sm mneho kurzu vaši místní m ny jako 1 Euro = 1,25 USD.

A & (SET) (Podržte, dokud se neobjeví SET.)

F (RATE) 1.25\*& (SET)

Euro RATE 1.25

• Nastavení sm mny kurzu zkontrolujte stisknutím A, a poté F (RATE).

• Po výstupu kurzu s hodnotou 1 a vysílající se všetmi miest. Pro výstup kurzu menší než 1 zložit maximáln po et miest, kdežto kalkulačka umoz uje, v etu 0 na integrerovém miest (po desetinnou čárku) a muly na ete za desetinnou čárku (které specifikou pouze ſest platných miest po etanu zlep a zapln ato na prvním nendovém miest ).

P ſtka: 0,123456, 0,0123456

**Technické údaje**

Napájení: dvocestný systém napájení se solárními láncy (foto láncy) a jednou knoflikovou baterií LR54 (LR1130).

Zivotnost batérie: p ůstroj 3 roky (1 hodina provozu denn )

Provozní teplota: 0°C až 40°C

Rozmery: 27,6 (V) x 101 (S) x 148,5 (D) mm

MS-8E: 105 g (vnu baterie)

MS-80E/MS-88EM/MS-100EM/MS-120EM: 120 g (vnu baterie)