

FX-991ESs PLUS

FC-991ES PLUS

FX-991MS

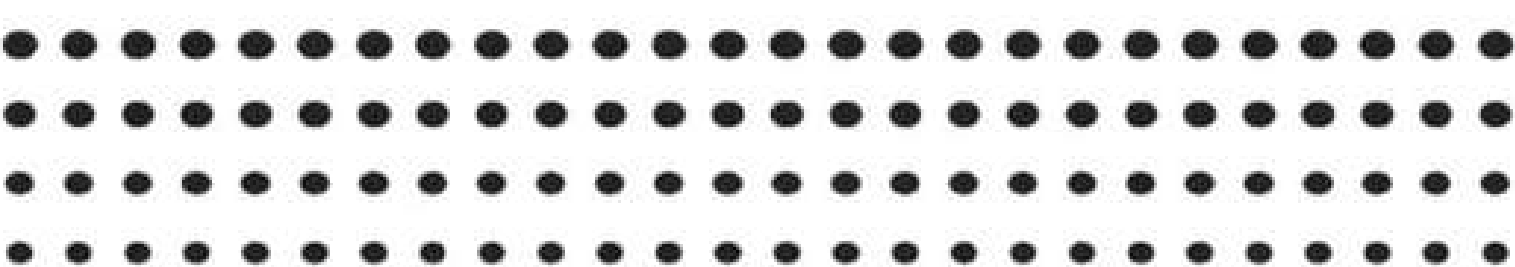
FC-82MS-5

UL-991ES PLUS MAXIMUM

FX-991EX

S9

S10



Informations importantes

- Les affichages et les illustrations (comme les marquages des touches) présentés dans ce manuel de l'utilisateur sont à des fins d'illustration seulement et peuvent différer légèrement des articles réels qu'ils représentent.
- Le contenu de ce manuel est sujet à changement sans préavis.
- En aucun cas** Computer Co., Ltd. ne pourra être tenu responsable envers quiconque pour des dommages spéciaux, collatéraux, accessoires ou consécutifs liés à ou découlant de l'achat ou de l'utilisation de ce produit et des articles qui l'accompagnent.
- Assurez-vous de garder toute la documentation utilisateur à portée de main pour référence future.

Exemples d'opérations

Les opérations d'échantillon dans ce manuel sont indiquées par un icône. Sauf comme spécifié, toutes les opérations d'échantillonnage supposent que la calculatrice est dans sa configuration par défaut initiale. Utilisez la procédure sous "Initialisation de la calculatrice" pour ramener la calculatrice à sa configuration par défaut initiale. Pour plus d'informations sur les marques qui sont affichées dans les opérations d'échantillonnage, voir "Configuration de la calculatrice".

Initialisation de la calculatrice

Effectuez la procédure suivante lorsque vous souhaitez initialiser la calculatrice et rétablir les paramètres par défaut du mode de calcul et de la configuration. Notez que cette opération efface également toutes les données actuellement dans la mémoire de la calculatrice.

! 9 (CLR)3 (Tout)=(Oui)

Précautions de sécurité

Batterie

Gardez les piles hors de portée des jeunes enfants.
Utilisez uniquement le type de pile spécifié pour cette calculatrice dans ce manuel.

Précautions de manipulation

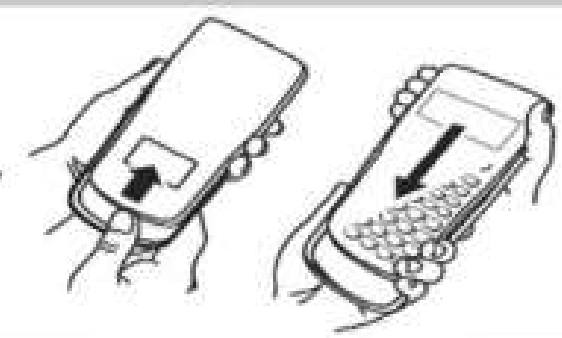
Même si la calculatrice fonctionne normalement, remplacez la pile au moins une fois tous les trois ans (LR44(GPA76) ou tous les deux ans (R03(UM-4)). Une batterie morte peut fuir, entraînant des dommages et des dysfonctionnements de la calculatrice. Ne laissez jamais une batterie épuisée dans la calculatrice. N'essayez pas d'utiliser la calculatrice lorsque la batterie est complètement déchargée (fx-991ES PLUS). La batterie fournie avec la calculatrice se décharge légèrement pendant l'expédition et stockage. Pour cette raison, il peut nécessiter un remplacement plus tôt que la durée de vie normale attendue de la batterie. N'utilisez pas de pile Oxyride* ou tout autre type de pile à base de nickel. Batterie principale fournie avec ce produit. L'incompatibilité entre ces batteries et les spécifications du produit peut entraîner une durée de vie de la batterie plus courte et un dysfonctionnement du produit. Évitez d'utiliser et de stocker la calculatrice dans des zones soumises à des températures extrêmes, ainsi que des taux élevés d'humidité et de poussière. Ne soumettez pas la calculatrice à des impacts, des pressions ou des pliages.

N'essayez jamais de démonter la calculatrice.

- Utilisez un chiffon doux et sec pour nettoyer l'extérieur de la calculatrice. Lorsque vous vous débarrassez de la calculatrice ou des piles, assurez-vous de le faire dans conformément aux lois et règlements en vigueur dans votre région. Les noms de sociétés et de produits utilisés dans ce manuel peuvent être des marques déposées, marques déposées ou marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

Retirer la coque rigide

Avant d'utiliser la calculatrice, faites glisser son étui rigide vers le bas pour le retirer, puis fixez l'étui rigide à l'arrière de la calculatrice comme illustré dans l'illustration à proximité.



Mise sous et hors tension

Appuyez sur 0 pour allumer la calculatrice.
Appuyez sur 1A. Éteindre la calculatrice.

Mise hors tension automatique

Votre calculatrice s'éteindra automatiquement si vous n'effectuez aucune opération pendant environ 10 minutes. Si cela se produit, appuyez sur le bouton 0 pour la rallumer.

la touche pour allumer la calculatrice

Réglage du contraste de l'affichage

Afficher l'écran CONTRASTE en effectuant l'opération de touche suivante :

1N (CONFIGURATION)(ON). Ensuite, utilisez d et e pour ajuster Contraste. Une fois le réglage à votre convenance, appuyez sur A.

Important : Si le réglage du contraste de l'écran n'améliore pas la lisibilité de l'écran, cela signifie probablement que la batterie est faible. Remplacez la batterie.

Marquages clés

En appuyant sur le 1 ou S clé suivie d'une seconde La touche effectue la fonction alternative de la deuxième touche. La fonction alternative est indiquée par le texte imprimé au-dessus de la touche. Ce qui suit montre ce que signifient les différentes couleurs du texte de la touche de fonction alternative.

Fonction alternative
péché-D
S

Fonction des touches

Si le texte de marquage de la clé est-ce que cette couleur :	Cela signifie ceci :
Jaune	Appuyez sur et puis la clé pour accéder à la fonction applicable
Rouge	Pressez et puis la clé pour saisir la variable, constante ou symbole applicable
Violet (ou inclus entre parenthèses violettes)	Entrez en mode CMPLX pour accéder à la fonction.
Vert (ou inclus dans crochets verts)	Entrez dans le mode BASE-N pour accéder à la fonction.

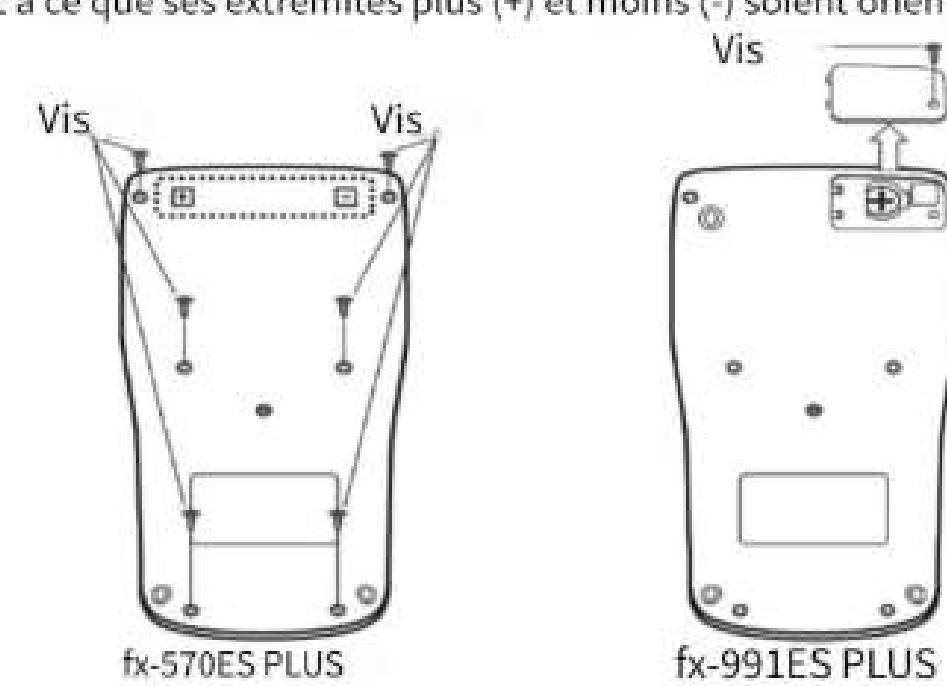
Pour plus de détails sur les paramètres initialisés, consultez la section "Configuration de la calculatrice".

4. Initialisez tous les modes et paramètres en effectuant l'opération suivante : **1 9(CLR)1(Configuration)=(Oui)**

Remplacement de la batterie

Une batterie faible est indiquée par un écran faible, même si le contraste est ajusté, ou par l'absence d'affichage des chiffres immédiatement après la mise sous tension de la calculatrice. Si cela se produit, remplacez la batterie par une neuve. Important : Le retrait de la batterie effacera tout le contenu de la mémoire de la calculatrice.

1. Appuyez sur 1A (OFF) pour éteindre la calculatrice.
- Pour vous assurer de ne pas allumer accidentellement l'appareil pendant le remplacement de la batterie, faites glisser l'étui rigide sur l'avant de la calculatrice (fx-991ES PLUS).
2. Retirez le couvercle comme indiqué sur l'illustration et remplacez la batterie, en veillant à ce que ses extrémités plus (+) et moins (-) soient orientées correctement.



3. Remplacez la couverture.

4. Initialiser la calculatrice : 01 9 (CLR)3 (All)=(Oui)
Ne sautez pas l'étape ci-dessus !

Caractéristiques

Exigences de puissance :

fx-570ES PLUS : Pile AAA R03(UM-4) X1

fx-991ES PLUS : Cellule solaire intégrée ; pile bouton LR44 (GPA76) X1

Autonomie de la batterie approximative :

fx-570ES PLUS : 17 000 heures (affichage continu du curseur clignotant) fx-991ES PLUS :

3 ans (basé sur une heure de fonctionnement par jour)

Consommation d'énergie : 0.0002 W (fx-570ES PLUS)

Température de fonctionnement : 0°C à

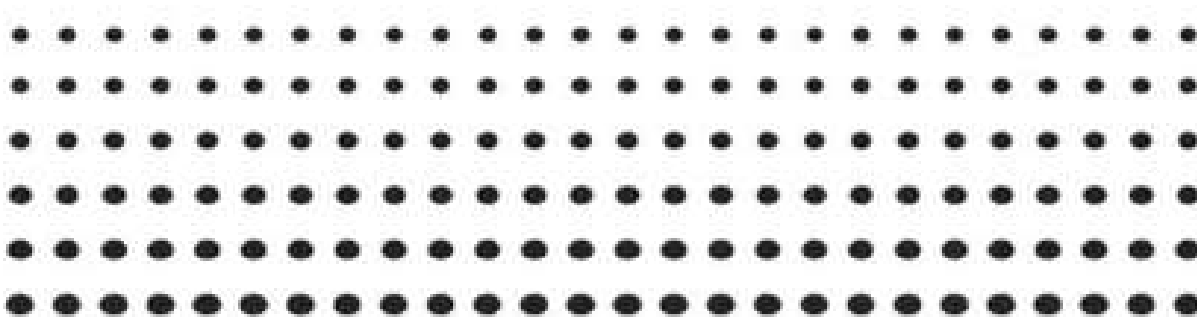
40°C (32°F à 104°F) Dimensions :

fx-570ES PLUS : 13.8 (H) X 80 (L) X 162 (P) mm

1/2"(H) X 31/8"(L) X 63/8"(P)

fx-991ES PLUS : 11.1 (H) X 80 (L) X 162 (P) mm

3/8"(H) X 31/8"(L) X 63/8"(P)



FX-991ESs PIÙ

FC-991ES PIÙ

FX-991MS

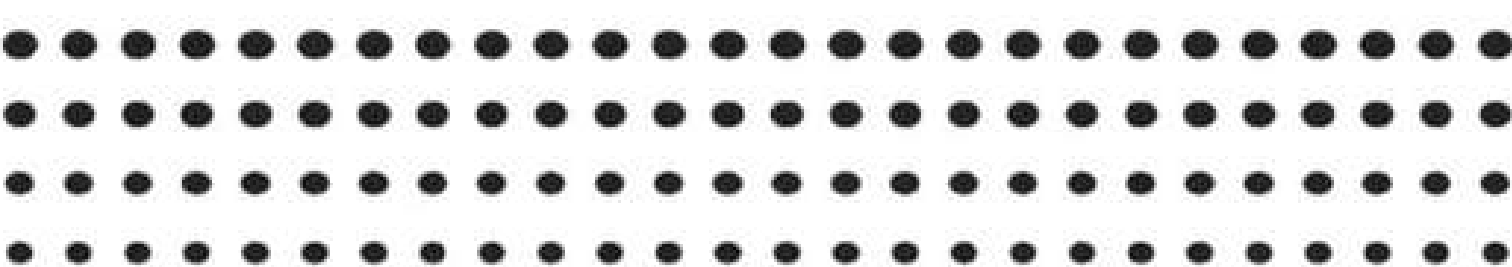
FC-82MS-5

UL-991ES PIÙ MASSIMO

FX-991EX

S9

S10



informazioni importanti

Le visualizzazioni e le illustrazioni (come le marcature chiave) presentate in questo manuale dell'utente Le guide servono solo a scopo illustrativo e potrebbero differire in parte dagli oggetti reali che rappresentano. I contenuti di questo manuale possono essere modificati senza preavviso. In nessun caso La Computer Co., Ltd. non sarà responsabile nei confronti di nessuno per danni speciali, danni collaterali, incidentali o conseguenti in relazione all'acquisto o all'uso di questo prodotto e degli articoli ad esso associati. La Computer Co., Ltd. non sarà responsabile per alcuna richiesta di qualsiasi tipo da parte di terzi derivante dall'uso di questo prodotto e degli articoli ad esso associati. Assicurarsi di tenere a portata di mano tutta la documentazione per gli utenti per eventuali riferimenti futuri.

Operazioni di esempio

Le operazioni di esempio in questo manuale sono indicate da un icona. A meno che In particolare, tutte le operazioni di esempio presuppongono che la calcolatrice sia nella sua configurazione predefinita iniziale. Utilizza la procedura sotto "Inizializzazione della calcolatrice" per riportare la calcolatrice alla sua configurazione predefinita iniziale. Per informazioni riguardo alle operazioni di esempio, vedere "Configurazione del calcolatore".

Inizializzazione della calcolatrice

Eseguire la seguente procedura quando si desidera inizializzare la calcolatrice e riportare la modalità di calcolo e l'impostazione alle impostazioni predefinite iniziali. Notare che questa operazione cancella anche tutti i dati attualmente presenti nella memoria della calcolatrice. ! nove (CLR) tre Tutti sì

Misure di sicurezza

Batteria

Tenere le batterie fuori dalla portata dei bambini piccoli. Utilizzare solo il tipo di batteria specificato per questa calcolatrice in questo manuale.

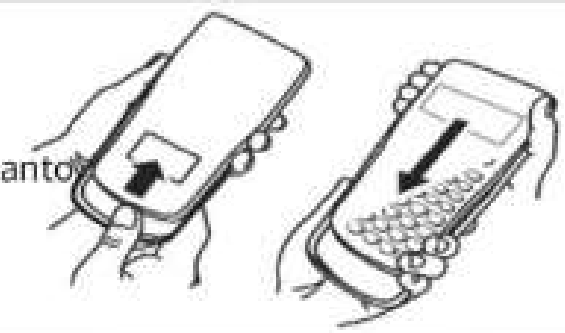
Precauzioni da seguire

Anche se la calcolatrice funziona normalmente, sostituire la batteria almeno una volta ogni tre anni (LR44(GPA76) o due anni (R03(UM-4)). Una batteria scarica può perdere liquido, causando danni e malfunzionamenti alla calcolatrice. Non lasciare mai una batteria scarica nella calcolatrice. Non tentare di utilizzare la calcolatrice quando la batteria è completamente esaurita (fx-991ES PLUS). La batteria fornita con la calcolatrice si scarica leggermente durante Spedizione e stoccaggio. Per questo motivo, potrebbe essere necessario sostituirlo prima della normale durata prevista della batteria. Non utilizzare una batteria all'ossido di zirconio* o qualsiasi altro tipo di batteria al nichel. Batteria primaria con questo prodotto. L'incompatibilità tra tali batterie e le specifiche del prodotto può comportare una durata della batteria più breve e un malfunzionamento del prodotto. Evitare di utilizzare e conservare la calcolatrice in aree soggette a estremi di temperatura, e grandi quantità di umidità e polvere. Non sottoporre la calcolatrice a urti eccessivi, pressione o flessione.

Non tentare mai di smontare la calcolatrice. Utilizza un panno morbido e asciutto per pulire l'esterno della calcolatrice. Quando scarti la calcolatrice o le batterie, assicurati di farlo in modo appropriato. In conformità con le leggi e i regolamenti della tua zona specifica. I nomi delle aziende e dei prodotti utilizzati in questo manuale potrebbero essere registrati, marchi o marchi di fabbrica dei rispettivi proprietari.

Rimozione della custodia rigida

Prima di utilizzare la calcolatrice, fai scorrere il suo involucro rigido verso il basso per rimuoverlo, quindi fissa l'involucro sul retro della calcolatrice come mostrato nell'illustrazione accanto.



Accensione e spegnimento

Premere 0 per accendere la calcolatrice. Premere 1A SPEGNI per disattivare la calcolatrice.

Spegnimento automatico

La tua calcolatrice si spegnerà automaticamente se non esegui alcuna operazione per circa 10 minuti. Se ciò accade, premi il tasto 0 per riaccenderla.

tasto per accendere la calcolatrice

Regolazione del contrasto del display

Visualizzare la schermata CONTRASTO eseguendo la seguente operazione con i tasti:

1N (CONFIGURAZIONE) e poi premere 1A (OFF) e 0 (ON) alternativamente, utilizza d ed e regolare

contrasto. Dopo aver impostato le impostazioni desiderate, premere A. Importante: Se regolare il contrasto dello schermo non migliora la leggibilità, è probabile che la batteria sia scarica. Sostituisci la batteria.

Segni chiave

Premendo il tasto 1 o S chiave seguita da una seconda Il tasto svolge la funzione alternativa del secondo tasto. La funzione alternativa è indicata dal testo stampato sopra il tasto.

Di seguito viene illustrato il significato dei diversi colori del testo del tasto funzione alternativo.

Funzione alternativa
peccato-D
S

Funzione keycap

Testo di marcatura chiave è questo colore:	Significa questo:
Giallo	Premere 1 e poi la chiave per accedere al funzione applicabile
Rosso	Premi e poi il tasto per inserire variabile, costante o simbolo applicabile.
Viola (o racchiuso) in parentesi viola	Accedere alla modalità CMPLX per utilizzare la funzione.
Verde (o racchiuso in) parentesi verdi)	Accedere alla modalità BASE-N per accedere alla funzione.

Per i dettagli sulle impostazioni

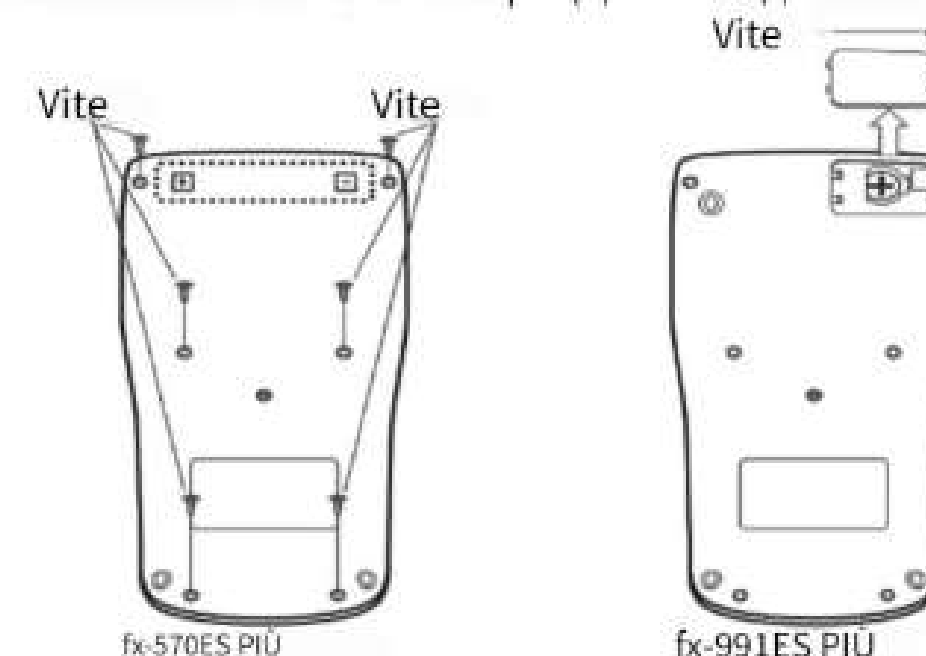
inizializzate, vedere "Configurazione della calcolatrice".

4. Inizializzare tutte le modalità e le impostazioni eseguendo la seguente operazione:
1 9(CLR)1(Impostazione)=(Si).

Sostituzione della batteria

Una batteria scarica è segnalata da un display poco luminoso, anche se il contrasto è regolato, o dalla mancata apparizione dei numeri sul display subito dopo l'accensione della calcolatrice. In tal caso, sostituisci la batteria con una nuova. Importante: rimuovere la batteria causerà l'eliminazione di tutto il contenuto della memoria della calcolatrice.

- Premere 1A (OFF) per spegnere la calcolatrice. Per evitare di accendere accidentalmente l'alimentazione durante la sostituzione della batteria, far scorrere la custodia rigida sulla parte anteriore della calcolatrice (fx-991Es PLUS).
- Rimuovere il coperchio come mostrato nell'illustrazione e sostituire la batteria, facendo attenzione che le sue estremità più (+) e meno (-) siano rivolti correttamente.



3. Rimettere il coperchio.

4. Inizializza la calcolatrice: O1 9 (CLR)3 (Tutto)=(Si)
Non saltare il passaggio precedente!

Specifiche

Requisiti di alimentazione:

Batteria di tipo AAA R03(UM-4) X1 per fx-570ES PLUS

fx-991ES PLUS: Cella solare integrata; batteria a bottone LR44 (GPA76) X1

Durata approssimativa della batteria:

fx-570ES PLUS: 17.000 ore (visualizzazione continua del cursore lampeggiante) fx-991ES

PLUS: 3 anni (basato su un'ora di utilizzo al giorno)

Consumo energetico: 0.0002 W (fx-570ES PLUS)

Temperatura di funzionamento: da 0°C a

40°C (da 32°F a 104°F) Dimensioni:

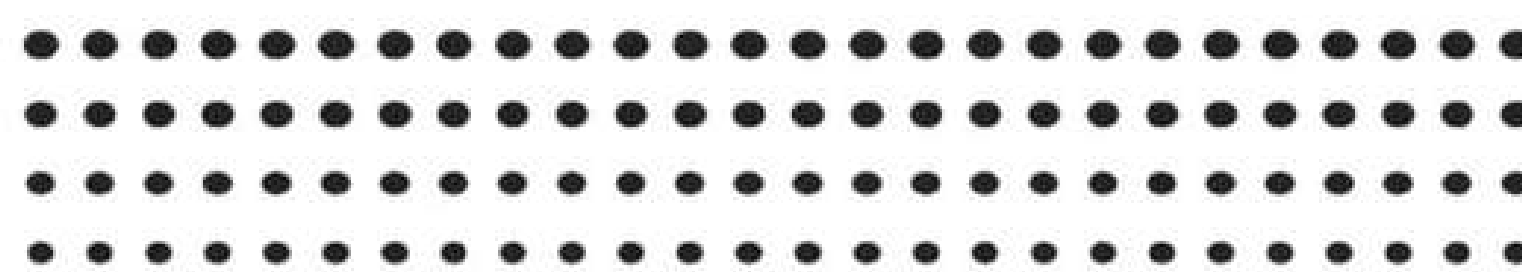
fx-570ES PLUS: 13.8 (A) X 80 (L) X 162 (P) mm

1/2"(A) X 31/8"(L) X 63/8"(P)

fx-991ES PLUS: 11.1 (H) X 80 (L) X 162 (P) mm

3 pollici (H) X 31 pollici (L) X 63 pollici (P)

FX-991ES에스 플러스 FC-991ES 을 더한 FX-991MS FC-82MS-5 UL-991ES 을 더한 MAX FX-991EX S9 S10



중요한 정보

- 이 사용 설명서에 표시된 디스플레이 및 그림(예: 키 표시)은 가이드는 설명 목적으로 전용 제공되며 실제 품목과 다를 수 있습니다.
- 이 설명서의 내용은 예고 없이 변경될 수 있습니다.
- 어떠한 경우에도 컴퓨터 주식회사는 특별한, 이 제품 및 부속품의 구매 또는 사용과 관련하여 또는 그로 인해 발생하는 부수적, 우발적 또는 결과적 결제 또는 출판 회사는 다음에 대한 책임을 지지 않습니다. 이 제품 및 부속품 사용으로 인해 발생하는 제3자의 어떠한 종류의 손해도 나중에 참조할 수 있도록 모든 사용자 설명서를 가까이에 두십시오.

샘플 작업

- 이 설명서의 샘플 작업은 다음과 같이 표시됩니다.
특별히 명시된 경우를 제외하고 모든 샘플 작업은 계산기가 초기 기본 설정 상태에 있다고 가정합니다. 계산기를 초기 기본 설정 상태로 되돌리려면 "계산기 초기화" 아래의 절차를 따르세요. B에 대한 정 보는 , and 보이는 표시 샘플 작업에서 "계산기 설정 구성"을 참조하십시오.

계산기 초기화

- 계산기를 초기화하고 계산 모드와 설정을 초기 기본 설정으로 되돌리려면 다음 절차를 수행하십시오. 이 작업은 계산기 메모리에 현재 있는 모든 데이터를 지웁니다.
! 9 (CLR)3 (모두)=(예)

안전 예방 조치

배터리

배터리는 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오.
이 설명서에 명시된 배터리 유형 전용으로 계산기에 사용하십시오.

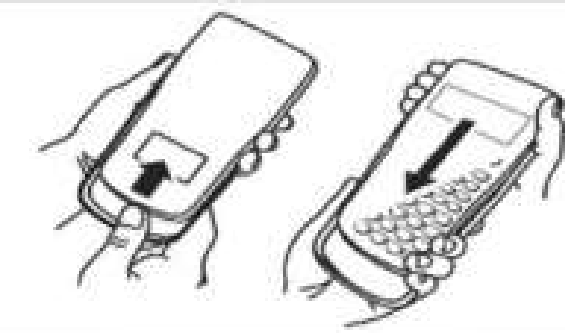
취급 주의 사항

- 계산기가 정상 작동하더라도 배터리를 최소한 교체하십시오.
3년마다 환전(LR44(GPA76) 또는 2년마다(R03(UM-4))
방전된 배터리는 누액이 발생하여 계산기에 손상을 주거나 오작동을 일으킬 수 있습니다. 방전된 배터리를 계산기에 넣어두지 마세요. 배터리가 완전히 방전된 상태에서 계산기를 사용하려고 하지 마세요(fx-991ES PLUS). 계산기에 함께 제공되는 배터리는 사용 중에 약간 방전됩니다.
배송 및 보관, 이로 인해 일반적인 예상 배터리 수명보다 빨리 교체가 필요할 수 있습니다.
산화은 배터리 또는 기타 니켈 기반 배터리를 사용하지 마십시오.
이 제품에는 기본 배터리가 포함되어 있습니다. 배터리 수명 제품 사양 간의 호환성 문제는 배터리 수명.
단축 및 제품 오작동으로 이어질 수 있습니다.
- 계산기를 사용하고 보관할 때는 열, 습기, 먼지가 많은 곳을 피하십시오.
극심한 온도 변화와 많은 습도 및 먼지.
계산기를 과도한 충격, 압력 또는 변형.

계산기를 분해하려고 하지 마세요.
계산기의 외부를 부드럽고 마른 천으로 닦으세요.
계산기나 배터리를 버릴 때는 반드시
귀하의 특정 지역의 법률 및 규정에 따라
이 설명서에 사용된 회사 및 제품 이름은 등록되어 있을 수 있습니다.
해당 소유자의 상표 또는 상표입니다.

하드 케이스 제거

계산기를 사용하기 전에 하드 케이스를 아래로 슬라이드하여 제거한 다음,
옆 그림과 같이 계산기 뒷면에 하드 케이스를 부착하십시오.



전원 켜기 및 끄기

계산기를 켜려면 0를 누르세요.
1A를 누르세요. (OFF) 계산기를 끄려면

자동 종료
약 10분 동안 아무런 조작을 하지 않으면 계산기가 자동으로 꺼집니다. 이 경우 0을 눌러 다시 켜십시오.

계산기를 켜는 키

디스플레이 대비 조정

다음 키 조작을 수행하여 CONTRAST 화면을 표시합니다.
1N (설정)C :6([CONT]). 다음으로 d를 사용하십시오. 그리고 전자 조정하다 대비 설정이 원하는대로 되면 A를 누르세요.
중요: 디스플레이 대비를 조정해도 디스플레이 가득성이 항상되지 않으면 배터리 전력이 부족한 것일 수 있습니다. 배터리를 교체하십시오.

주요 표시

1번을 누르다 또는 S 키 다음에 두 번째 키는 두 번째 키의 대체 기능을 수행합니다. 대체 기능은 키 위에 인쇄된 텍스트로 표시됩니다. 다음은 대체 기능 키 텍스트의 다른 색상이 의미하는 바를 보여줍니다.

대체 가능
좌-D
S
키캡 가능

키 마킹 텍스트 이 색깔은?	이것은 이것을 의미합니다.
노란색	1번을 그리고 액세스 키는 점프를 재료한 함수
빨간색	프레스 그리고 입력할 키 적용 가능한 변수, 상수 또는 기호
보라색(또는 블루 (보라색 갤호 만에)	기능에 액세스하려면 CMPLX 모드로 들어가세요.
녹색(또는 갤호 안에 녹색 갤호	기능에 액세스하려면 BASE-N 모드로 들어가세요.

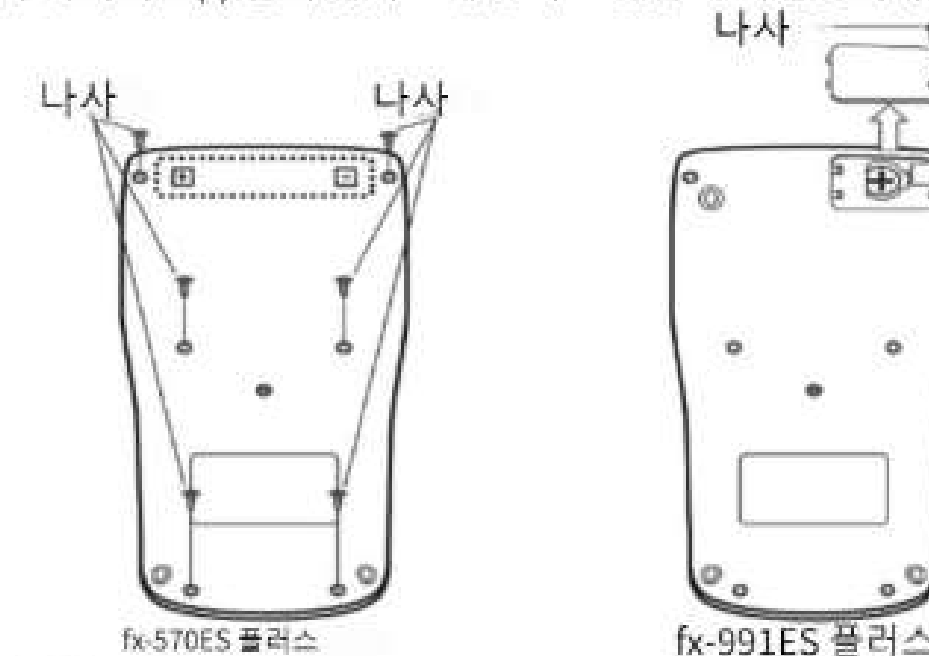
초기화된 설정에 대한 자세한 내용은
"계산기 설정 구성"을 참조하십시오.

다음 작업을 수행하여 모든 모드와 설정을 초기화합니다.
1 9(CLR)1(설치)=(예).

배터리 교체

배터리 잔량이 부족하면, 대비를 조정해도 디스플레이가 흐릿하게 보이거나 계산기를 켜자마자 숫자가 표시되지 않을 수 있습니다. 이런 경우에는 새 배터리로 교체하십시오.
중요: 배터리를 제거하면 계산기의 메모리 내용이 모두 삭제됩니다.

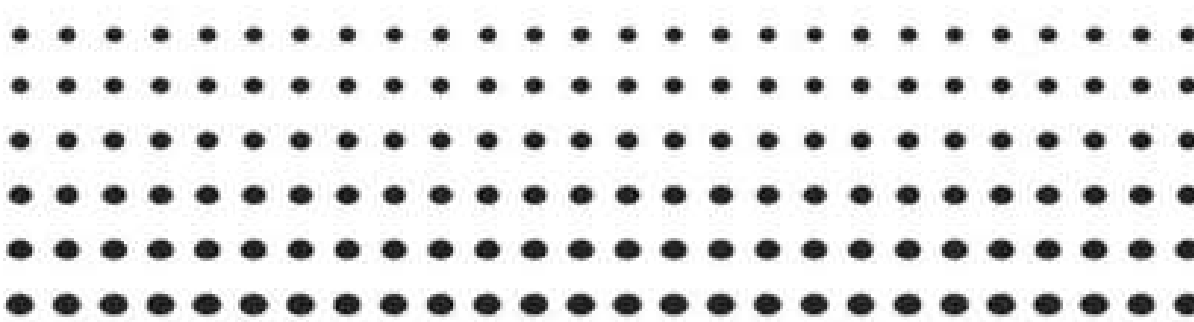
1. 1A를 누르세요. (OFF) 계산기를 끄려면
- 전원을 교체하는 동안 실수로 전원이 켜지지 않도록 하십시오.
배터리를 넣으려면 하드 케이스를 계산기(fx-991Es PLUS) 앞쪽에 밀어 넣으세요.
2. 그림과 같이 덮개를 제거하고 배터리를 교체하십시오.
플러스(+)와 마이너스(-) 끝이 올바르게 향하고 있는지 확인합니다.



3. 덮개를 교체하십시오.
4. 계산기를 초기화합니다: O1 9 (CLR)3 (All)=(네)
위 단계를 건너뛰지 마세요!

명세서

전력 요구 사항:
fx-570ES PLUS: AAA형 건전지 R03(UM-4) X1
fx-991ES PLUS: 내장형 태양 전지; 버튼 배터리 LR44(GPA76) X1
예상 배터리 수명:
fx-570ES PLUS: 17,000시간 (깜빡이는 커서 연속 표시)
fx-991ES PLUS: 3년(하루 1시간 사용 기준)
전력 소비량: 0.0002 W (fx-570ES PLUS)
작동 온도: 0°C ~ 40°C
(32°F ~ 104°F) 치수:
fx-570ES PLUS: 13.8 (높이) X 80 (폭) X 162 (깊이) mm
1/2"(H) X 31/8"(W) X 63/8(D)
fx-991ES PLUS: 11.1(H) X 80(W) X 162(D) mm
3/8"(H) X 31/8"(W) X 63/8(D)



FX-991ESs PLUS

FC-991ES PLUS

FX-991MS

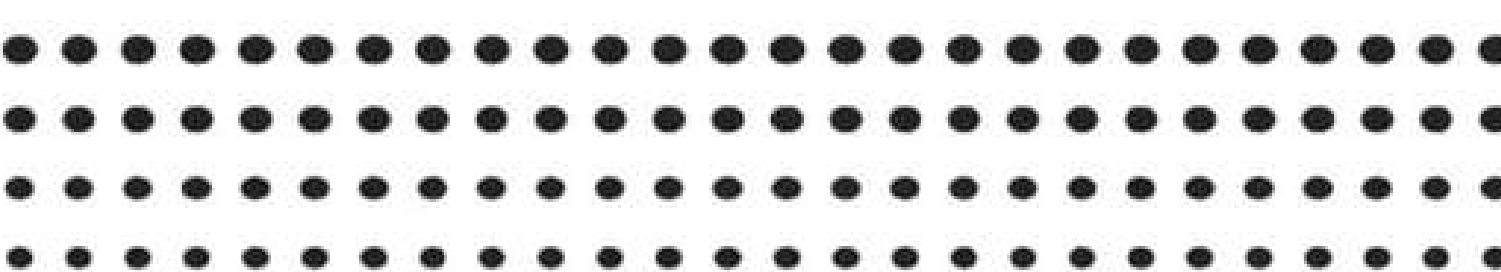
FC-82MS-5

UL-991ES PLUS MAX

FX-991EX

S9

S10



Důležité informace

- Displeje a ilustrace (například označení kláves) zobrazené v tomto uživatelském Průvodce slouží pouze pro ilustrační účely a může se mírně lišit od skutečných poloh, které představuje.
- Obsah této průručky se může změnit bez předchozího upozornění.
- V zádném případě Společnost Computer Co., Ltd. nenese odpovědnost vůči uživateli za zvláštní, přímé, nepřímé nebo následné škody v souvislosti s nákupem nebo použitím tohoto produktu a souvisejících požadavků. Společnost Computer Co., Ltd. nenese odpovědnost za zádny nárok na jakékoli druhu ze strany jakékoli jiné strany, které vzniknou v důsledku používání tohoto produktu a součásti, které jsou s ním dodávány.
- Nezapomeňte si uschovat veskerou uživatelskou dokumentaci pro budoucí použití.

Vzorové operace

Príklady operací v této průručce jsou označeny symbolem . Pokud ne Jak je výslovně uvedeno, všechny ukázkové operace předpokládají, že kalkulačka je v počátečním výchozím nastavení. Chcete-li vrátit kalkulačku do počátečního výchozího nastavení, použijte postup v části "Inicializace kalkulačky". Informace o Bandy znackách, které se zobrazují v ukázkových operacích viz "Konfigurace nastavení kalkulačky".

Inicializace kalkulačky

Provedte následující postup, když chcete inicializovat kalkulačku a vrátit rezim výpočtu a nastavení do jejich výchozích nastavení. Všimněte si, že tato operace také vymazá všechna data, která jsou v současnosti v paměti kalkulačky.

! 9 (CLR)3 (Vše)=(Ano)

Bezpečnostní opatření

baterie

Uchovávejte baterie mimo dosah malých dětí. V tomto kalkulačku používejte pouze typ baterie uvedený v tomto návodu.

Bezpečnostní opatření při manipulaci

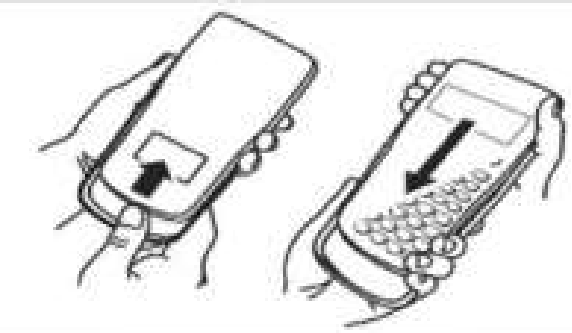
- I když kalkulačka funguje správně, vyměňte baterii alespoň jednou za tri roky (LR44/GPA76) nebo dva roky (R03/UM-4). Vybitá baterie může vytěct a způsobit poškození a poruchu kalkulačky. Nikdy nenechávejte vybitou baterii v kalkulačce. Nepoužívejte kalkulačku, když je baterie úplně vybitá (fx-991ES PLUS).
- Baterie dodávaná s kalkulačkou se během Dopravy a skladování. Z tohoto důvodu může být nutné ji vyměnit dříve, než je obvyklá očekávaná životnost baterie. Nepoužívejte oxyridové baterie ani zádny jiný typ niklové baterie. Primární baterie jsou součástí tohoto produktu. Neslucháte mezi těmito bateriemi a specifikacemi produktu můžete vést ke zkrácené životnosti baterie a porušení produktu.
- Vyvarujte se používání a skladování kalkulačky v oblastech vystavených extrémní teploty a velké množství vlhkosti a prachu. Nekladte kalkulačku do nadměrného nárazu, tlaku nebo ohýbání.

Nikdy se nepokusujte rozebrat kalkulačku.

K čištění vnějšího povrchu kalkulačky použijte měkký a suchý hadríf. Průvýhazování kalkulačky nebo baterii se ujistěte, že tak čtihete v souladu s právními předpisy a předpisy ve vašem konkrétním regionu. Názvy společností a produktů používaných v této průručce mohou být registrované ochranné známky, ochranné známky nebo ochranné známky jejich příslušných vlastníků.

Odstanění tvrdého pouzdra

Před použitím kalkulačky posuňte její tvrdý obal dolů, abyste jej odstranili, a poté připevněte tvrdý obal k zadní straně kalkulačky, jak je znázorněno na obrázku v blízkosti.



Zapínání a vypínání napájení

Stiskněte O pro zapnutí kalkulačky.

Stiskněte 1A (VÝP) pro vypnutí kalkulačky.

Automatické vypnutí

Vaša kalkulačka se automaticky vypne, pokud neprovedete žádnou operaci po dobu přibližně 10 minut. Pokud k tomu dojde, stiskněte tlačítko 0, abyste ji znova zapnuli.

klíček zapnutí kalkulačky

Nastavení kontrastu displeje

Zobrazte obrazovku KONTRASTU provedením následující klávesové operace:

1N (NÁSTAVBA/C :6() CONT'). Dále použijte d a e upravit Kontrast. Po nastavení podle vašich představ stiskněte A

Důležité: Pokud úprava kontrastu displeje nelezpříjemní displeje, pravděpodobně to znamená, že baterie má nízkou kapacitu. Vyměňte baterii.

Klíčové znacení

Stisknutí čísla 1 nebo S klíčového znaku druhým

Alternativní funkce

sin-D S

Funkce klávesy

Pokud klíčového znaku je tato barva:	To znamená toto:
Zlutá	Stiskněte 1 a pak klíček přístupu k aplikovatelné funkci.
Cervené	Tlačítko S a pak klíček pro zadání aplikovatelné promenné, konstanty nebo symbolu.
Fialová (nebo uzavřená v fialových závorkách)	Zadejte rezim CMPLX pro přístup k funkci.
Zelená (nebo uzavřená v zelené závorce)	Zadejte rezim BASE-N pro přístup k funkci.

Podrobnosti o inicializovaných nastaveních naleznete v části "Konfigurace nastavení kalkulačky".

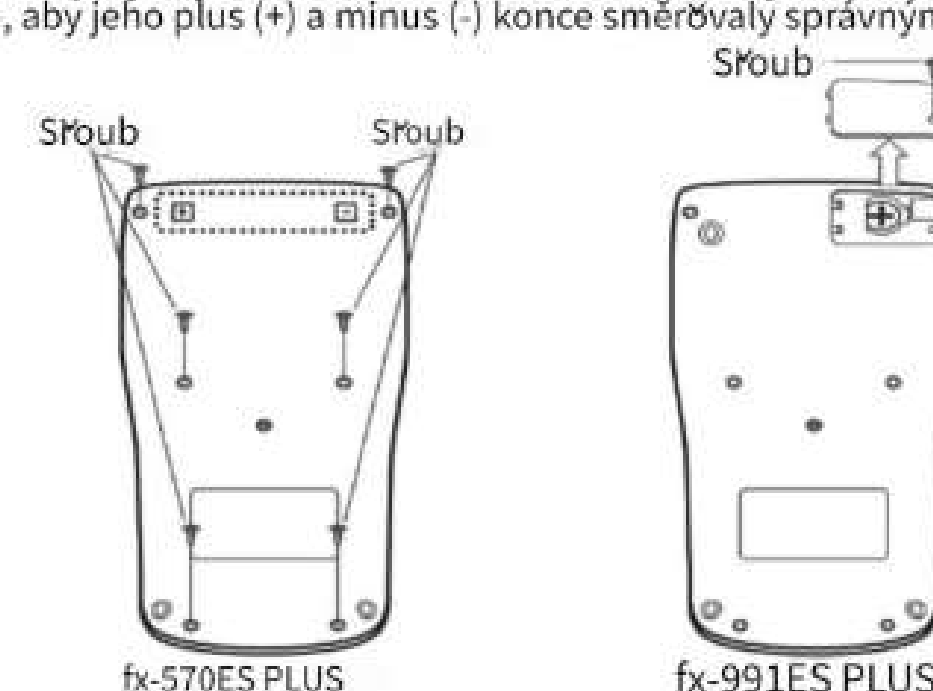
4. Inicializujte všechny rezimy a nastavení provedením následující operace:
1 9(CLR)1(Instalace)=(Ano)

Výměna baterie

Nízká baterie je indikována slabým displejem, i když je upraven kontrast, nebo selháním zobrazení čísel na displeji bezprostředně po zapnutí kalkulačky. Pokud k tomu dojde, vyměňte baterii za novou. Důležité: Vyměnit baterii způsobí smazání veskerého obsahu paměti kalkulačky.

1. Stiskněte 1A (VÝPNUUTO) pro vypnutí kalkulačky.
- Aby se zabránilo náhodnému zapnutí napájení během výměny baterie, nasuňte pevně pouzdro na přední část kalkulačky (fx-991ES PLUS).

2. Odstraňte kryt, jak je znázorněno na obrázku, a vyměňte baterii. dbáte na to, aby jeho plus (+) a minus (-) konec směrovaly správným směrem



3. Vyměňte obal.

4. Inicializujte kalkulačku: O1

Nepřeskakujte výše uvedený krok!

9 (CLR)3 (All)=(Ano)

Specifikace

Pozadavky na napájení:

fx-570ES PLUS: Baterie typu AAA R03(UM-4) X1

fx-991ES PLUS: Vestavěný solární článek; knoflíková baterie LR44(GPA76) X1

Přibližná výdrž baterie:

fx-570ES PLUS: 17 000 hodin (nepretržité zobrazení blikajícího kurzoru)

fx-991ES PLUS: 3 roky (podle jedné hodiny provozu denně)

Spotřeba energie: 0.0002 W (fx-570ES PLUS)

Provozní teplota: 0 °C až 40 °C

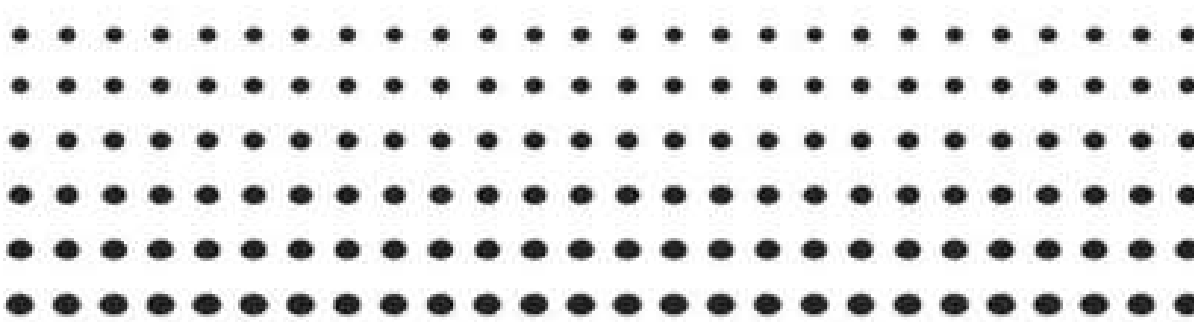
(32 °F až 104 °F) Rozměry:

fx-570ES PLUS: 13.8 (V) X 80 (S) X 162 (H) mm

1/2 (V) X 31/8 (S) X 63/16 (H) mm

fx-991ES PLUS: 11.1 (V) X 80 (S) X 162 (H) mm

3/8 (H) X 31/8 (W) X 63/16 (D) mm



FX-991ES

زائد FX-991ES

FX-991MS

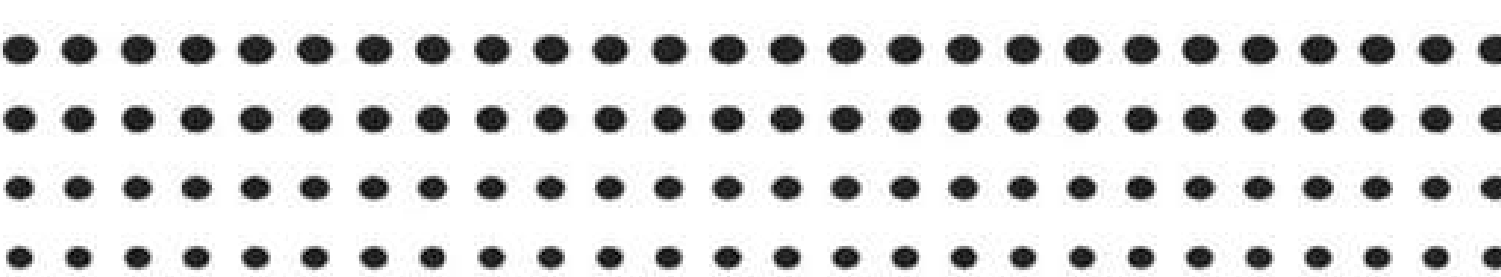
FX-82MS-5

UL-991ES زائد UL-991ES

فكس-991EX

S9

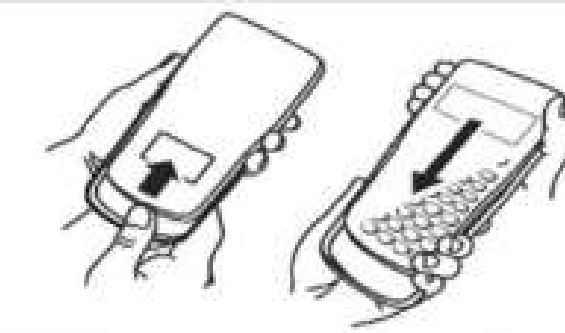
S10



لا تجاهل أبداً تعكك الآلة الحاسبة
استخدم قطعة قماش ناعمة وحافة لتنظيف الجزء الخارجي من الآلة الحاسبة
عند التعطش من الآلة الحاسبة أو البطاريات، يتأكد من القيام بذلك في
وفقاً للقوانين واللوائح في منطقتك
قد تكون أسماء الشركات والمنتجات المستخدمة في هذا الدليل مسروقة
العلامات التجارية أو العلامات التجارية لاصحابها.

إزالة الغلاف الصلب

قبل استخدام الآلة الحاسبة ، اسحب غلافها
الصلب لأسفل لإزالته ، ثم تبي الغلاف
الصلب على ظهر الآلة الحاسبة كما
هو موضح في الرسم التوضيحي المجاور.



تشغيل وإيقاف الطاقة

لتشغيل الآلة الحاسبة 0 اضغط على
إيقاف تشغيل الآلة الحاسبة (إيقاف) Aضغط على 1.

إيقاف التشغيل الثنائي
سيعمل الآلة الحاسبة تلقائياً إذا لم يتم بالي
عملية لمدة 10 دقائق، ثم تعيها إذا حدث
ذلك ، اضغط على 0 لإعادة تشغيلها.

مفتاح تشغيل الآلة الحاسبة

لتحفيظ

d بعد ذلك ، استخدم (CONT' ج [عداد] 1

A بعد ضبط الإعدادات كما تريده، اضغط على

هام: إذا لم يُؤدِّ ضبط تباين الشاشة إلى تحسين فاعليه فراء

الشاشة، فمن المحتمل أن يكون طاقة البطارية متحفظة. استبدل البطارية

ضبط تباين العرض

عن طريق تنفيذ عملية المفاتيح التالية CONTRAST اعرض شاشة

B بعد ذلك ، استخدم (CONT' ج [عداد] 1

A بعد ضبط الإعدادات كما تريده، اضغط على

هام: إذا لم يُؤدِّ ضبط تباين الشاشة إلى تحسين فاعليه فراء

الشاشة، فمن المحتمل أن يكون طاقة البطارية متحفظة. استبدل البطارية

وهـ

العلامات الرئيسية

مفتاح تبعة ثانية S أو الصفع على الرقم 1

يؤدي المفتاح وظيفة بدالة المفتاح
الثانية. يشير المصطلح المطبوعة فوق
المفتاح إلى الوظيفة الدبلة.

ظهور ما تلي معنى ألوان

نص مفتاح الوظيفة الدبلة المختلفة.

وظيفة بدالة

D

وظيفة غطاء المفتاح

إذا كان النص علامة مفتاح هل هذا اللون:	يعني هنا:
أصفر	تم مفتاح الوصول إلى الدالة المطبقة 1 اضغط
أحمر	تم مفتاح إدخال متغير أو ثابت أو رمز قابل للتطبيق اضغط.
بنفسجي أو معلق في أقواس منسحبة	للوصول إلى الوظيفة CMPLX أدخل وضع
أخضر أو محاط أقواس خضراء	للوصول إلى الوظيفة BASE-N أدخل وضع

للحصول على تفاصيل حول الإعدادات المنسنة
راجع "توكين إعداد الآلة الحاسبة".

4: قم بنهيئ جميع الأوضاع والإعدادات عن طريق تنفيذ العملية التالية:
نعم)=([إعداد) 9(CLR) 1

استبدال البطارية

يشير انخفاض مستوى البطارية إلى شاشة باهتة، حتى عند ضبط
الشاشة، أو فشل ظهور الأرقام على الشاشة مباشرة بعد تشغيل

الآلة الحاسبة. إذا حدث ذلك، فاستبدل البطارية بطارية جديدة

هام: إزالة البطارية ستسودى إلى حذف

جميع محتويات ذاكرة الآلة الحاسبة

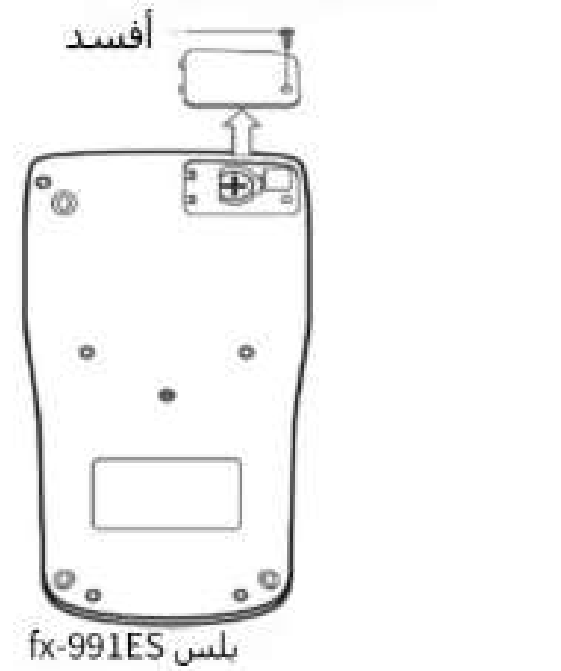
إيقاف تشغيل الآلة الحاسبة (إيقاف التشغيل) Aضغط على 1.

للتاكيد من عدم تشغيل الطاقة عن طريق الخطأ أثناء استبدال -

البطارية ، حرك العلبة الصلبة على

أول الغطاء كما هو موضح في الرسم التوضيحي واستبدل البطارية 2.

التاكيد من أن نهاية الموجة (+) والسلبية (-) متوجهة بشكل صحيح



3. استبدل الغلاف.

4. تهيئ الآلة الحاسبة 01

الإدخال الخطوة المذكورة أعلاه

9 (CLR) 3 (All)=(نعم)

تجديد

متطلبات الطاقة:

fx-570ES PLUS بطارية AAA R03(UM-4) X1

fx-991ES PLUS بطارية Zr: LR44(GPA76) X1

عمر البطارية التقريبي:

fx-570ES PLUS: 17,000 ساعة (عرض مستمر للمؤشر الواقع)

سنوات (بناء على ساعة واحدة من التشغيل يومياً)

fx-570ES PLUS: 0.0002 واط

درجة حرارة التشغيل: من 0 درجة مئوية إلى 40 درجة

منوبة (من 32 درجة فهرنهایت إلى 104 درجة فهرنهایت) الأبعاد

fx-570ES PLUS: 13.8 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

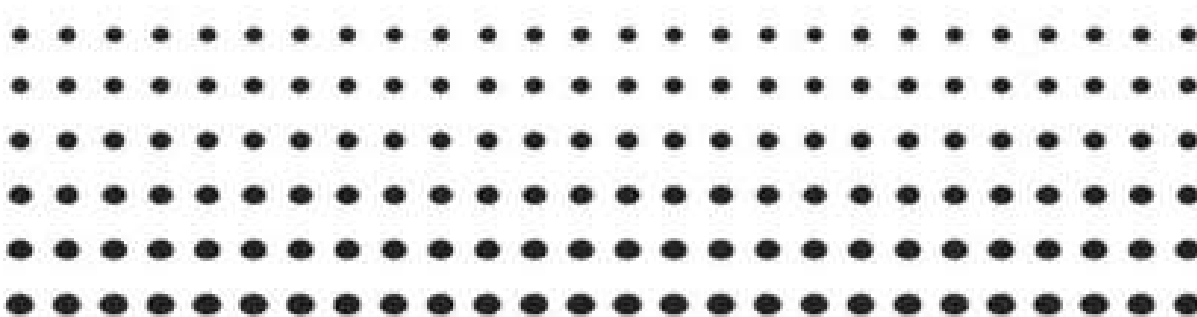
fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80

fx-991ES PLUS: 11.1 (عرض) × 162 (عمق) × (ارتفاع) 80



FX-991ESs PLUS

FC-991ES PLUS

FX-991MS

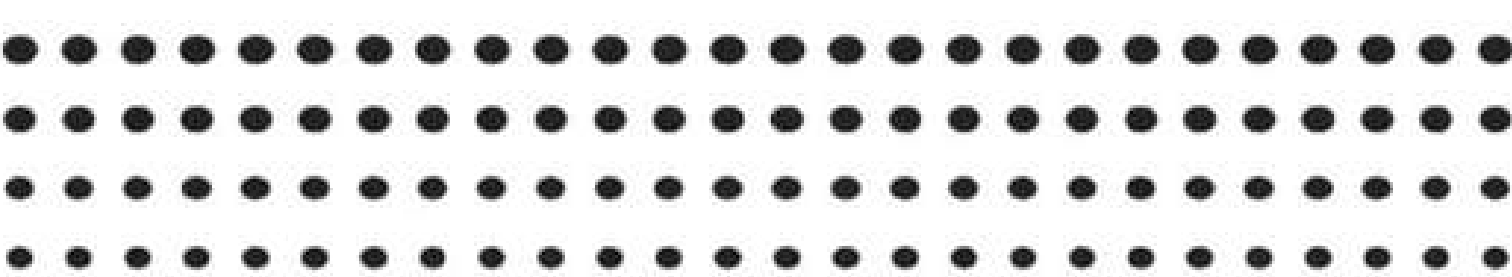
FC-82MS-5

UL-991ES PLUS MAKS

FX-991EX

S9

S10



Ważne informacje

- Wyswietlacz i ilustracje (np. oznaczenia klawiszy) pokazane w tym podręczniku. Przewodniki służą wyłącznie do celów ilustracyjnych i mogą nieznacznie różnić się od rzeczywistych przedmiotów, które reprezentują.
- Zawartość niniejszego podręcznika może ulec zmianie bez powiadomienia.
- W żadnym wypadku Firma Computer Co., Ltd. nie ponosi odpowiedzialności wobec kogokolwiek za szczegółowe, przypadkowe lub wynikowe w związku z zakupem lub używaniem tego produktu i elementów dołączonych do niego. Firma Computer Co., Ltd. nie ponosi odpowiedzialności za żadne roszczenia jakiegokolwiek rodzaju ze strony jakiegokolwiek innej strony wynikające z używania tego produktu i elementów, które są z nim dostarczane.
- Pamiętaj, aby mieć pod ręką całą dokumentację użytkownika na przyszłość!

Przykładowe operacje

Przykładowe operacje w tym podręczniku są oznaczone symbolem ikona. Chyba że jak wyraźnie zaznaczono, wszystkie przykładowe operacje zakładają, że kalkulator jest w swoim początkowym ustawieniu domyślnym. Aby przywrócić kalkulator do jego początkowego ustawienia domyślnego, użyj procedury opisanej w sekcji "Inicjalizacja kalkulatora". Aby uzyskać informacje, jakie znaki, które są wyświetlane w przykładowych operacjach zobacz "Konfigurowanie ustawień kalkulatora".

Inicjowanie kalkulatora

Wykonaj poniższą procedurę, gdy chcesz zainicjować kalkulator i przywrócić tryb obliczeń i ustawienia do ich początkowych ustawień domyślnych. Należy pamiętać, że ta operacja również czyści wszystkie dane aktualnie znajdujące się w pamięci kalkulatora.

! 9 (CLR)3 (Wszystko)=(Tak)

Srodki ostrożności

Bateria

Baterie należy przechowywać poza zasięgiem małych dzieci. Używaj tylko baterii typu określonego dla tego kalkulatora w tej instrukcji obsługi.

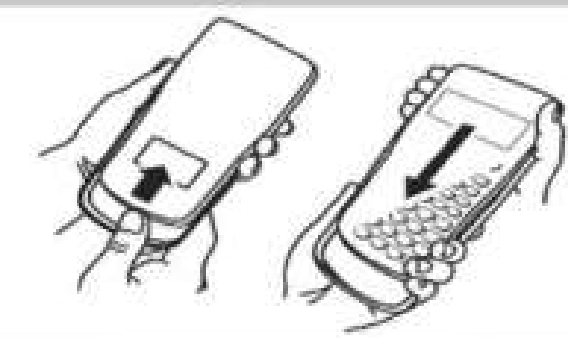
Srodki ostrożności w obchodzeniu się

- Nawet jeśli kalkulator działa prawidłowo, wymień baterię co najmniej raz na trzy lata (LR44(GP476) lub dwa lata (R03(UM-4)). Rozładowana bateria może przeciekac, powodując uszkodzenie i wadliwe działanie kalkulatora. Nigdy nie zostawiaj rozładowanej baterii w kalkulatorze. Nie próbuj używać kalkulatora, gdy bateria jest całkowicie rozładowana (fx-991ES PLUS). Bateria dołączona do kalkulatora lekko się rozładowuje podczas wysyłki i przechowywania. Z tego powodu może wymagać wymiany wcześniej niż normalny przewidywany czas eksploatacji baterii. Główna bateria dołączona do tego produktu. Niezgodność między takimi bateriami a specyfikacjami produktu może skutkować krótszym czasem pracy baterii i wadliwym działaniem produktu. Unikaj używania i przechowywania kalkulatora w miejscach narazonych na ekstremalne temperatury, a także dużą wilgotność i pył. Nie poddawaj kalkulatora nadmiernym wstrząsom, naciskowi ani pochylenie się.

Nigdy nie próbuj rozbierać kalkulatora. Użyj miękkiej, suchej szmatki do czyszczenia zewnętrznej części kalkulatora. Zawsze, gdy wyrzucasz kalkulator lub baterie, upewnij się, że robisz to w zgodnie z przepisami prawa obowiązującymi w danym regionie. Nazwy firm i produktów użyte w tej instrukcji mogą być zastrzeżone znakami towarowymi lub znakami towarowymi ich odpowiednich właścicieli.

Usuwanie twardego etui

Przed użyciem kalkulatora, przesuń jego twardy futerał w dół, aby go zdjąć, a następnie przymocuj futerał do tyłu kalkulatora, jak pokazano na ilustracji obok.



Włączanie i wyłączanie zasilania

Naciśnij 0, aby włączyć kalkulator.
Naciśnij 1A (WYŁ) aby wyłączyć kalkulator.

Automatyczny wyłącznik
Kalkulator wyłączy się automatycznie, jeśli nie wykonasz żadnej operacji przez około 10 minut. Jeśli tak się stanie, naciśnij 0, aby go włączyć.

klucz do włączania kalkulatora

Dostosowanie kontrastu wyświetlacza

Wyswietl ekran KONTRASTU, wykonując następujące działanie klawiszowe:
1N (KONFIGURACJA/CONT'). Następnie użądź i e dostosowac Kontrast. Po ustawieniu zgodnie z preferencjami, naciśnij A Wazne: Jeśli regulacja kontrastu wyświetlacza nie poprawia czytelności wyświetlacza, prawdopodobnie oznacza to, że bateria jest rozładowana. Wymień baterię.

Kluczowe oznaczenia

Naciśkanie cyfry 1 lub S klucz po którym następuje drugi klawisz pełni alternatywną funkcję drugiego klawisza. Alternatywna funkcja jest oznaczona tekstem wydrukowanym nad klawiszem. Poniżej przedstawiono znaczenie różnych kolorów tekstu klawisza funkcji alternatywnej.

Funkcja alternatywna
grzech-D
S

Funkcja klawisza

Jesli tekst oznaczony kluczem, czy to ten kolor:	Oznacza to:
Złoty	Naciśnij 1 a potem klucz do dostępu do stosowne funkcje
Czerwony	Naciśnij S a następnie klucz do wprowadzenia stosowna zmienna, stała lub symbol
Fioletowy (lub zamknięty w fioletowych nawiasach)	Wprowadź tryb CMPLX, aby uzyskać dostęp do funkcji.
Zielony (lub zamknięty w zielone nawiasach)	Wprowadź tryb BASE-N, aby uzyskać dostęp do funkcji.

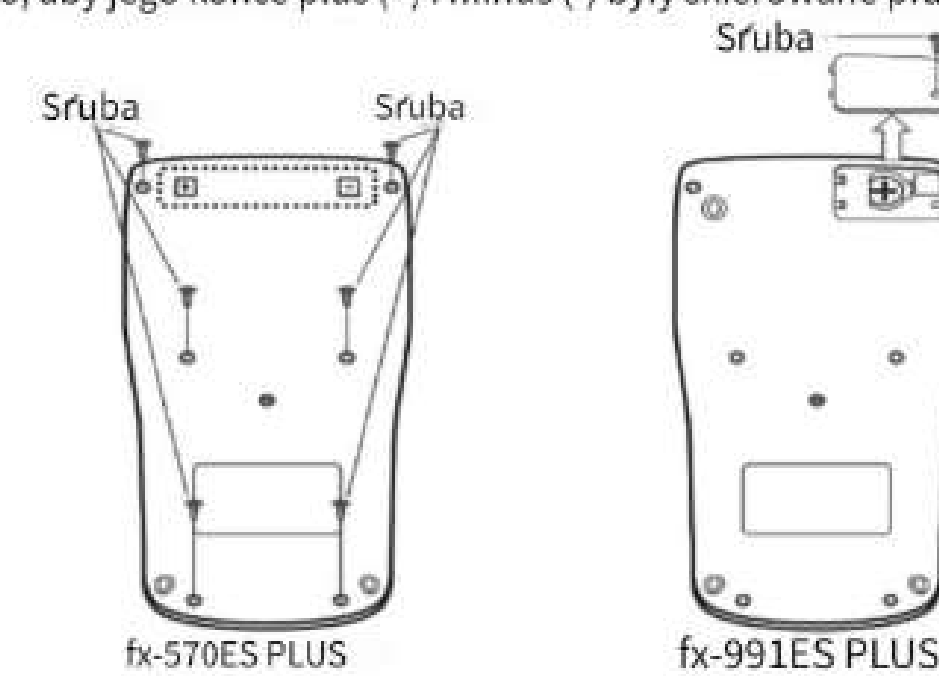
Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat ustawień początkowych, zobacz "Konfigurowanie ustawień kalkulatora".

4. Zainicjuj wszystkie tryby i ustawienia, wykonując następujące czynności:
! 9 (CLR)1(Instalacja)=(Tak)

Wymiana baterii

Niskie napięcie baterii sygnalizowane jest przyciemnionym wyświetlaczem, nawet po regulacji kontrastu, lub brakiem wyświetlania cyfr natychmiast po włączeniu kalkulatora. W takim przypadku należy wymienić baterię na nową. Wazne: Usunięcie baterii spowoduje usunięcie wszystkich danych z pamięci kalkulatora.

1. Naciśnij 1A (WYŁ) aby wyłączyć kalkulator.
- Aby upewnić się, że nie włączysz przypadkowo zasilania podczas wymiany baterii, przesuń twardą obudowę na przód kalkulatora (fx-991ES PLUS).
2. Usuń pokrywę, jak pokazano na ilustracji, i wymień baterię, dbając o to, aby jego końce plus (+) i minus (-) były skierowane prawidłowo.



3. Zastąp okładkę.
4. Zainicjuj kalkulator: 01

Nie pomijaj powyższego kroku!

9 (CLR)3 (All)=(Tak)

Specyfikacje

Wymagania dotyczące zasilania:

fx-570ES PLUS: bateria AAA R03(UM-4) X1

fx-991ES PLUS: Wbudowany panel słoneczny; bateria guzikowa LR44(GP476) X1

Przybliżony czas pracy baterii:

fx-570ES PLUS: 17 000 godzin (ciągłe wyświetlanie migającego kurSORA) fx-991ES

PLUS: 3 lata (w oparciu o godzinę pracy dziennie)

Pobór mocy: 0.0002 W (fx-570ES PLUS)

Temperatura pracy: 0°C do 40°C

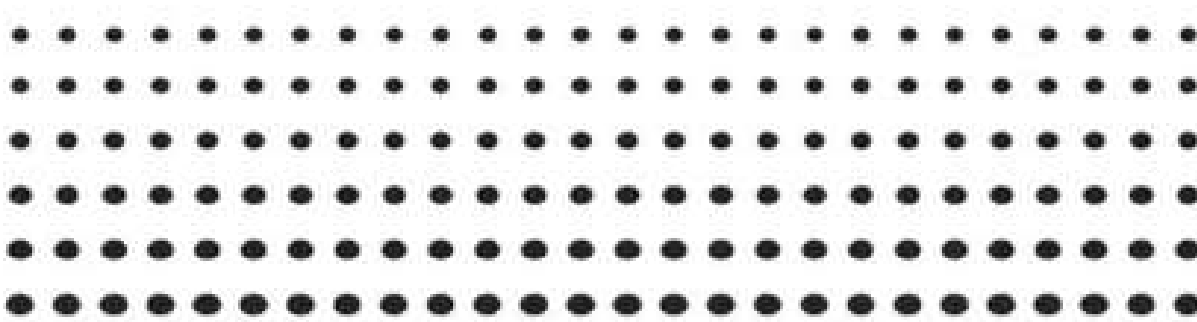
(32°F do 104°F) Wymiary:

fx-570ES PLUS: 13.8 (wysokość) x 80 (szerokość) x 162 (głębokość) mm

1/2"(W) x 31/8"(Sz) x 63/8"(G)

fx-991ES PLUS: 11.1 (W) x 80 (S) x 162 (G) mm

3/8"(H) x 31/8"(W) x 63/8"(D)



FX-991ES PLUS

FC-991ES PLUS

FX-991MS

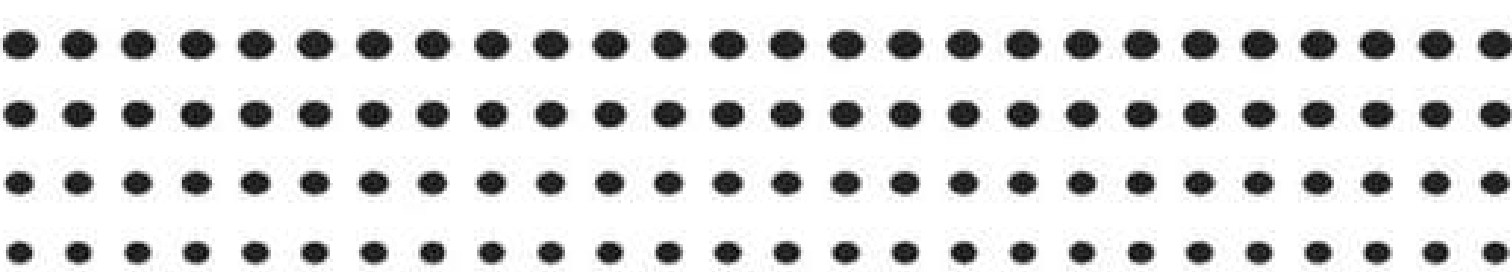
FC-82MS-5

UL-991ES PLUS MAKS

FX-991EX

S9

S10



Vigtig information

- De displays og illustrationer (såsom tastmarkeringer), der vises i denne brugers Vejledninger er kun til illustrative formål og kan afvige en smule fra de faktiske elementer, de repræsenterer.
- Indholdet i denne manual kan ændres uden varsel.
Under ingen omstændigheder skal Computer Co., Ltd. kan ikke holdes ansvarlig over for nogen for særlige bivirkninger, hænDELige eller følgeskader i forbindelse med eller som følge af købet eller brugen af dette produkt og de varer, der følger med. Computer Co., Ltd. er ikke ansvarlig for nogen form for krav om enhver form forårsaget af enhver anden part som følge af brugen af dette produkt og de varer, der følger med det.
- Sørg for at gemme al brugerdokumentation til fremtidig reference.

Prøveoperationer

Eksempeloperationer i denne manual er angivet med en ikon. Medmindre Som angivet, antager alle eksempeloperationer, at lommeregneren er i sin oprindelige standardopsætning. Brug proceduren under "Initialisering af lommeregneren" for at returnere lommeregneren til dens oprindelige standardopsætning. For oplysninger om Mærker, der vises i eksempeloperationerne, se "Konfigurering af lommeregneropsætningen".

Initialisering af lommeregneren

Udfør følgende procedure, når du vil initialisere lommeregneren og returnere beregningstilstanden og opsætningen til deres oprindelige standardindstillinger. Bemærk, at denne handling også rydder alle data, der aktuelt er i lommeregnerens hukommelse.
! 9 (CLR)3 = 9 * 3 = 27 (Alle)=(Ja)

Sikkerhedsforanstaltninger

Batteri

Opbevar batterier utilgængeligt for små børn.

Brug kun den type batteri, der er angivet til denne lommeregner i denne manual.

Håndteringsforholdsregler

- Selv om lommeregneren fungerer normalt, skal du udskifte batteriet mindst hver tredje år (LR44(GPA76)) eller hvert andet år (R03(UM-4)).
Et dødt batteri kan lække, hvilket kan beskadige og forårsage funktionsfejl i lommeregneren. Lad aldrig et dødt batteri sidde i lommeregneren. Forsøg ikke at bruge lommeregneren, mens batteriet er helt dødt (fx-991ES PLUS).
- Batteriet, der følger med lommeregneren, aflades en smule under Forsendelse og opbevaring. På grund af dette kan det kræve udskiftning tidligere end den normale forventede batterilevetid. Brug ikke et oxyride-batteri* eller nogen anden type nikkelbaseret primært batteri med dette produkt. Inkompatibilitet mellem sådanne batterier og produktspecifikationer kan resultere i kortere batterilevetid og produktfejl.
- Undgå brug og opbevaring af lommeregneren i områder, der er utsat for temperatur ekstremer, og store mængder af fugt og støv.
- Udsæt ikke lommeregneren for kraftig stød, tryk eller bøjning.

Forsøg aldrig at skille lommeregneren ad.

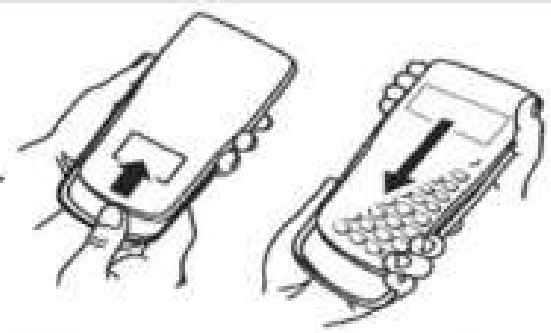
- Brug en blød, tør klud til at rengøre lommeregnerens yderside. Ved bortskaftelse af lommeregneren eller batterierne skal du sørge for at gøre det på en miljøvenlig måde. I overensstemmelse med lovene og bestemmelserne i dit område.
- * Selskabs- og produktnavne, der bruges i denne manual, kan være registrerede varemærker eller varemærker tilhørende deres respektive ejere.

Fjernelse af den hårde sag

Før du bruger lommeregneren, skal du fjerne det

hårde etui ved at skubbe det nedad.

Sæt derefter etuiet fast på bagsiden af lommeregneren, som vist på illustrationen i nærheden.



Tænd og sluk for strømmen

Tryk O for at tænde lommeregneren.

Tryk 1A (OFF for at slukke lommeregneren).

Automatisk Slukning

Din lommeregner slukker automatisk, hvis du ikke udfører nogen

handling i ca. 10 minutter. Hvis dette sker, skal

Nøgle til at tænde lommeregneren

du trykke på 0 for at tænde den igen.

Juster af skærmens kontrast

Vis CONTRAST-skærmen ved at udføre følgende tastoperation:

1N (SETUP) :6() FORTSÆT*. Brug derefter d og e justere Kontrast. Når indstillingen er, som du ønsker, skal du trykke på A.

Vigtigt: Hvis justering af skærmens kontrast ikke forbedrer læsbarheden, betyder det sandsynligvis, at batteriet er ved at være tomt. Udskift batteriet.

Tastetryk

Tryk på 1 eller S nøgle efterfulgt af et sekund

Tasten udfører den anden tasts alternative funktion.

Den alternative funktion er angivet med teksten, der er trykt over tasten.

Følgende viser, hvad de forskellige farver på den alternative funktionstasttekst betyder.

Alternativ funktion

da-DK: sin-D
S

Funktionstast

Hvis nøglemarkering tekst Er dette farven:	Det betyder dette:
Gul	Tryk på 1 og derefter nøglen til at få adgang til anvendelig funktion.
Rød	Tryk S og derefter tasten til at indtaste anvendelig variabel, konstant eller symbol.
Lilla (eller omsluttet) (i lilla parentes)	Indtast CMPLX-tilstand for at få adgang til funktionen.
Grøn (eller omsluttet i grønne parenteser)	Indtast BASE-N-tilstand for at få adgang til funktionen.

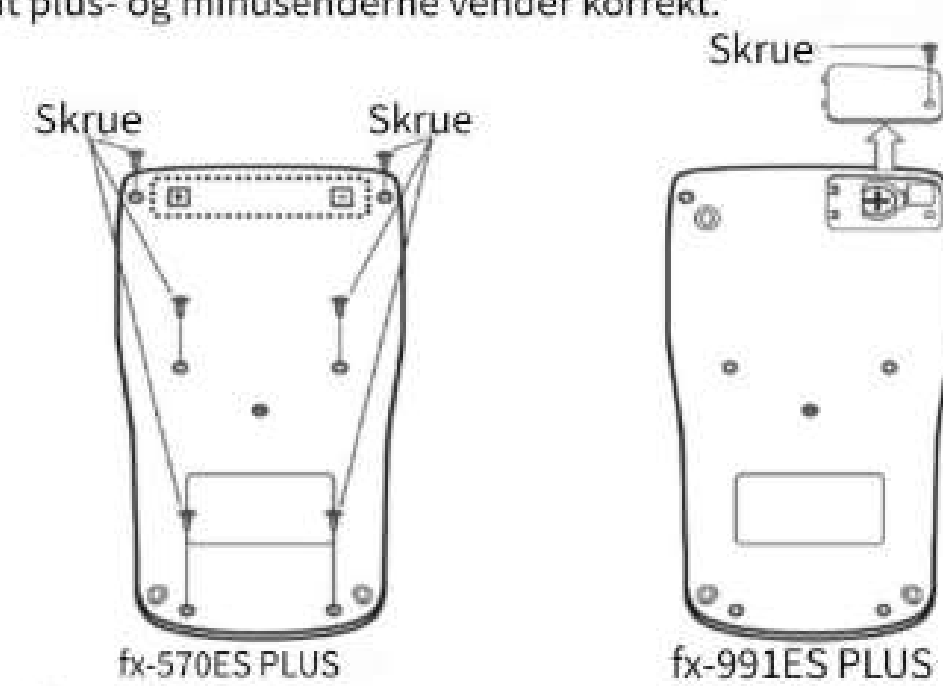
For at få flere oplysninger om de initialiserede indstillinger, se "Konfiguration af lommeregneropsætningen".

4. Initialiser alle tilstande og indstillinger ved at udføre følgende handling:
1 9(CLR)1(Opsætning)=(Ja).

Udskiftning af batteriet

Et svagt batteri indikeres af et svagt display, selvom kontrasten er justeret, eller ved at tallene ikke vises på displayet umiddelbart efter, at du har tændt lommeregneren. Hvis dette sker, skal du udskifte batteriet med et nyt. Vigtigt: Hvis du fjerner batteriet, vil alt indhold i lommeregnerens hukommelse blive slettet.

1. Tryk 1A (OFF) for at slukke lommeregneren.
- For at sikre, at du ikke ved et uheld tænder for strømmen, mens du udskifter batteri, skub det hårde etui på forsiden af lommeregneren (fx-991ES PLUS).
2. Fjern dækslet som vist i illustrationen, og udskift batteriet. Sørg for, at plus- og minusenderne vender korrekt.



3. Sæt dækslet på igen.

4. Initialiser lommeregneren: 01 9 (CLR)3 (Ja)

Spring ikke trinnet over!

specifikationer

Strømkav:

fx-570ES PLUS: AAA-størrelse batteri R03(UM-4) X1

fx-991ES PLUS: Indbygget solcelle; knapbatteri LR44 (GPA76) X1

Batteriets omtrentlige levetid:

fx-570ES PLUS: 17.000 timer (kontinuerlig visning af blinkende markør) fx-991ES

PLUS: 3 år (baseret på en times drift pr. dag)

Strømforbrug: 0.0002 W (fx-570ES PLUS)

Driftstemperatur: 0C til 40C

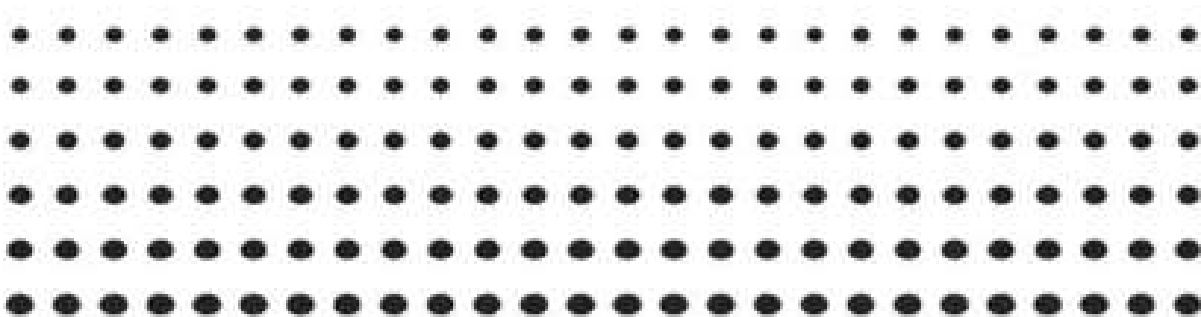
(32°F til 104°F) Dimensioner:

fx-570ES PLUS: 13.8 (H) x 80 (B) x 162 (D) mm

1/2"(H) X 31/8"(B) X 63/8"(D)

fx-991ES PLUS: 11.1 (H) x 80 (B) x 162 (D) mm

3/8"(H) x 31/8"(W) x 63/8"(D)



FX-991ESs PLUSZ

FC-991ES PLUSZ

FX-991MS

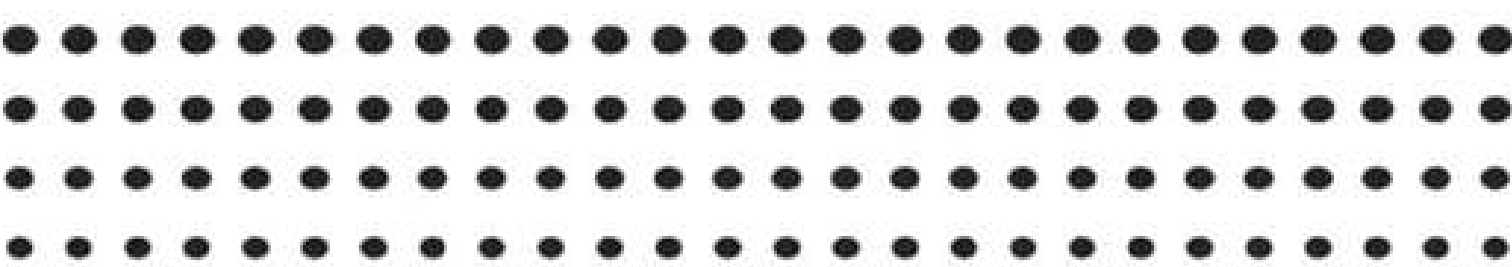
FC-82MS-5

UL-991ES PLUSZMAX

FX-991EX

S9

S10



Fontos információk

- A felhasználói kézikönyvben bemutatott kijelzők és illusztrációk (például a billentyűk jelölései) A képek csak illusztrációk, és eltérhetnek a valós terméktől.
- A kézikönyv tartalma előzetes értesítés nélkül változhat. Semmilyen esetben sem A Computer Co., Ltd. nem tartozik felelősséggel senkivel szemben semmilyen különleges, A jelen termékkel és a hozzá tartozó tételekkel kapcsolatos vagy azokból eredő járulékos, véletlen vagy következményes károkért a gyártó nem vállal felelősséget semmilyen követelésért. bármilyen jellegű, bármilyen más fél által a termék és a hozzá tartozó tételek használatából eredő Győződj meg róla, hogy kéznél van minden felhasználói dokumentáció a későbbi hivatkozáshoz.

Műveletek mintája

A kézikönyvben szereplő minta-műveleteket a következő szimbólum jelzi: Hacsak Kifejezetten meghatározza, minden minta művelet feltételezi, hogy a számológép a kezdeti alapértelmezett beállításban van. Használja a "Számológép inicializálása" című eljárás lépéseit a számológép kezdeti alapértelmezett beállításához való visszaállításához. További információkért lásd a "Számológép beállítása" részt. A minta műveletekben lásd a "Számológép beállítása" részt.

A számológép inicializálása

A számológép inicializálásához és a számítási mód és a beállítások visszaállításához az alapértelmezett értékekre hajtsa végre a következő eljárást. Vegye figyelembe, hogy ez a művelet a számológép memóriájában lévő összes adatot is törli.

! 9 (CLR)3 (Mind)=(Igen)

Biztonsági óvintézkedések

Akkumulátor

Az elemeket tartsa kisségyermekektől elzárva. Csak a kézikönyvben megadott típusú elemet használja ebben a számológépben.

Kezelési óvintézkedések

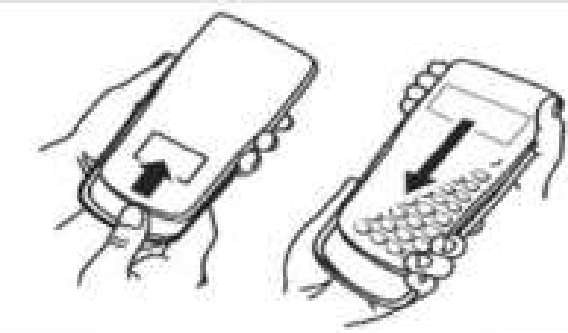
- Még ha a számológép normálisan működik is, legalább cserélje ki az elemet Háromévente egyszer (LR44(GPA76) vagy kétévente (R03(UM-4)). Egy lemerült elem szívárogthat, ami károsíthatja és hibás működést okozhat a számológépben. Soha ne hagyj lemerült elemet a számológépben. Ne próbálj használni a számológépet, amíg az elem teljesen lemerült (fx-991ES PLUS). A számológéphez mellékelt elem kissé lemerül. Szállítás és tárolás. Emiatt előfordulhat, hogy a normál várható élettartamnál hamarabb cserére szorul. Ne használjon oxigénös akkumulátort* vagy más nikkel alapú akkumuláltort. Elsődleges akkumulátor ezzel a termékkel. Az ilyen akkumulátorok és a termékspecifikációk közötti inkompatibilitás rövidebb akkumulátor-élettartamot és termékhibát okozhat. - Kerülje a számológép használatát és tárolását olyan területeken, amelyeknek ki vannak téve hőmérsékleti szélsőségek, valamint nagy mennyiségi páratartalom és por. Ne tegye ki a számológépet túlzott ütésnek, nyomásnak vagy hajlításnak.

Soha ne próbál meg szétszedni a számológépet.

- Használjon puha, száraz ruhát a számológép külsejének tisztításához. A számológép vagy az elemek eldobásakor ügyeljen arra, hogy ezt a következőképpen tegye: a saját területén érvényes törvényeknek és előírásoknak megfelelően.
- * A kézikönyvben szereplő cég- és terméknévök bejegyzett védjegyek lehetnek. Védjegyek vagy a megfelelő tulajdonosok védjegyei.

A kemény tok eltávolítása

A számológép használata előtt csúsztassa lefelé a kemény tokot, hogy eltávolítsa, majd rögzítse a kemény tokot a számológép hátlójára, ahogyan az a mellette lévő ábrán látható.



A tápellátás be- és kikapcsolása

Nyomja meg az O gombot a számológép bekapcsolásához.

1A megnyomása (A számológép kikapcsolásához nyomja meg az OFF gombot.)

Automatikus kikapcsolás

A számológép automatikusan kikapcsol, ha körülbelül 10 percig nem végez műveletet. Ha ez megtörténik, nyomja meg a 0 gombot a bekapcsoláshoz.

A számológép bekapcsolásához szükséges gomb

A kijelző kontrasztjának beállítása

A CONTRAST képernyő megjelenítéséhez hajtsa végre a következő billentyűműveletet:

1N (BEÁLLÍTÁS)C :6() CONT'. Ezután használ d és e beállítani A beállítás után, ha elégedett, nyomja meg az A gombot.

Fontos: Ha a kijelző kontrasztjának beállítása nem javítja a kijelző olvashatóságát, az valószínűleg azt jelenti, hogy az akkumulátor lemerült. Cserélje ki az akkumulátort.

Kulcsjelölések

1 megnyomása vagy S kulcsot egy másodpercig követve

A billentyű a második billentyű alternatív funkcióját hajta végre. Az alternatív funkciót a billentyű felett nyomtatott szöveg jelzi.

A különböző színű alternatív funkcióbillentyű-szövegek jelentése a következő:

Alternatív funkció

bún-D
S

| Billentyűfunkció

Ha a kulcs szöveget jelöli	Ez a szín:	Előzetes funkció
	Sárga	Nyomja meg az 1-et és akkor a kulcs a hozzáféréshez alkalmazható függvény.
	Piros	Nyomja meg a gombot és utána a billentyű a bemenetre alkalmazható változó, állandó vagy szimbólum.
Bíbor (vagy zárt (lila zárójelben))		A CMPLX módba való belépéshez írja be a következő:
Zöld (vagy zárt) zöld zárójelek)		Adjja meg a BASE-N módot a funkció eléréséhez.

A kezdeti beállításokkal kapcsolatos részletekért lásd a "Számológép beállításainak konfigurálása" című részt.

4. A következő művelettel inicializálja az összes módot és beállítást: **1 9(CLR)1(Beállítás)=(Igen).**

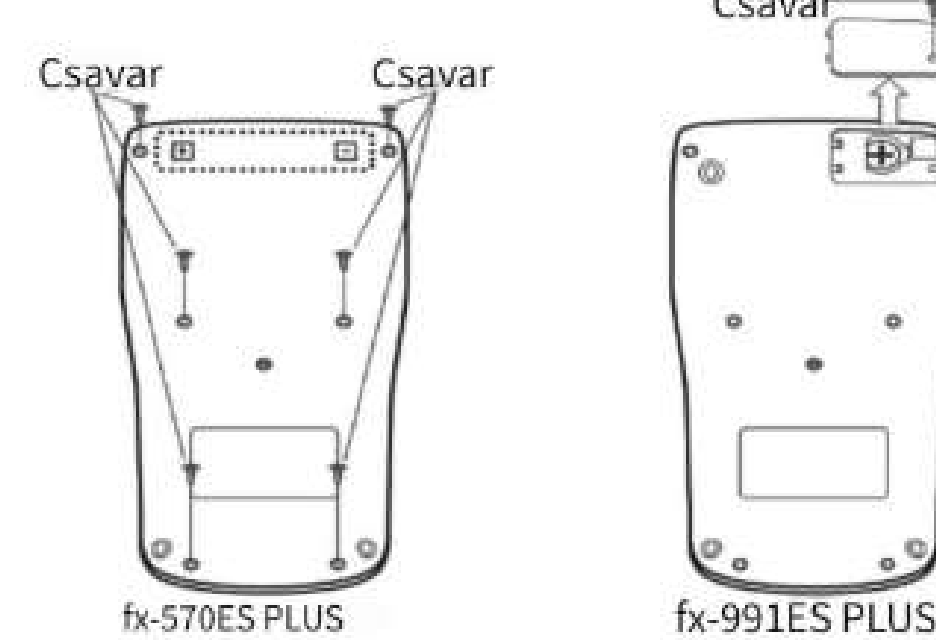
Akkumulátor csere

A gyenge elemre a halvány kijelző utal, még akkor is, ha a kontraszt be van állítva, vagy ha a számok nem jelennek meg azonnal a kijelzőn a számológép bekapcsolása után. Ha ez megtörténik, cserélje ki az elemet egy újra. Fontos: Az elem eltávolítása az összes számológép memóriatartalmának törlesztését eredményezi.

1. Nyomja meg az 1A gombot. (KI) a számológép kikapcsolásához.

- Annak érdekében, hogy ne kapcsolja be véletlenül a tápfeszültséget a csere közben, a számológép (fx-991Es PLUS) elejére

2. Távolítsa el a fedelel az ábrán látható módon, és cserélje ki az elemet. Ügyelj arra, hogy a plusz (+) és mínusz (-) végei helyesen nézzenek.



3. Helyezze vissza a fedelel.

4. Inicializálja a számológépet: O1

Ne hagyja ki a fenti lépést!

9 (CLR)3 (Igen)=(Igen)

Műszaki adatok

Tápgörny:

fx-570ES PLUS: AAA-méretű elem R03(UM-4) X1

fx-991ES PLUS: Beépített napelem; gomb elem LR44(GPA76) X1

Becsült akkumulátor élettartam:

fx-570ES PLUS: 17 000 óra (a villogó kurzor folyamatos megjelenítése)

fx-991ES PLUS: 3 év (napi egy óra használat alapján)

Energiafogyasztás: 0.0002 W (fx-570ES PLUS)

Működési hőmérséklet: 0 °C és 40 °C

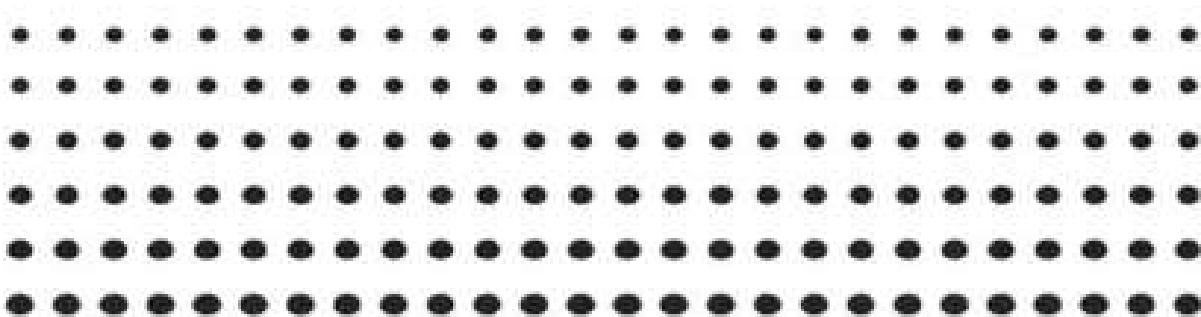
között (32 °F és 104 °F) Méretek:

fx-570ES PLUS: 13.8 (H) X 80 (W) X 162 (D) mm

1/2"(M) X 31/8"(Sz) X 63/(M)

fx-991ES PLUS: 11.1 (H) x 80 (W) x 162 (D) mm

3/mp (H) X 31/mp (Sz) X 63/mp (M)



FX-991ESs MAIS

FC-991ES MAIS

FX-991MS

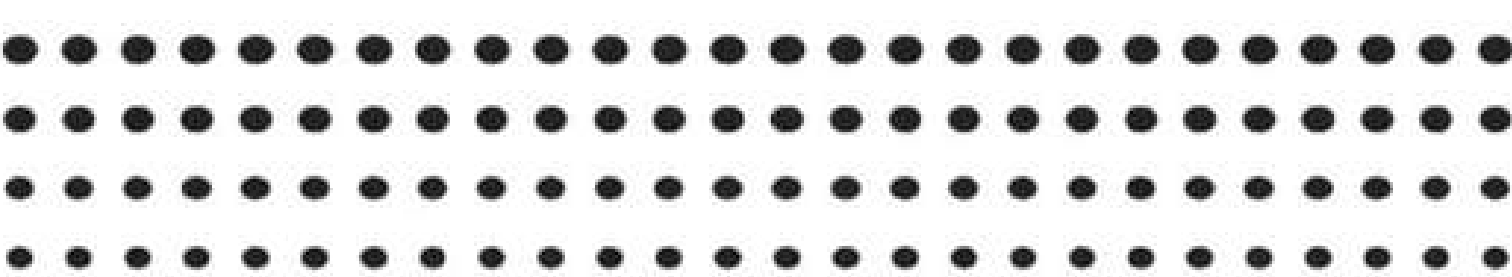
FC-82MS-5

UL-991ES MAIS MAX

FX-991EX

S9

S10



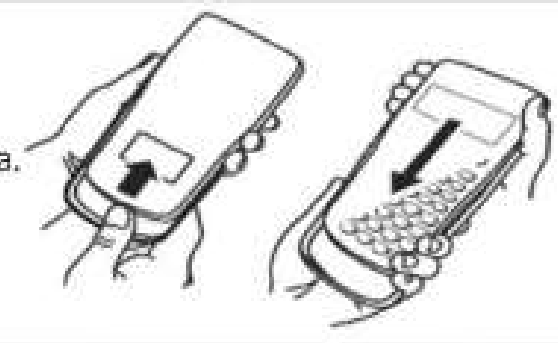
Nunca tente desmontar a calculadora.

- Utilize um pano macio e seco para limpar o exterior da calculadora. Sempre que descartar a calculadora ou as baterias, certifique-se de fazê-lo em de acordo com as leis e regulamentos em sua área específica.

* Os nomes de empresas e produtos usados neste manual podem ser registados, marcas comerciais ou marcas registadas dos seus respetivos proprietários.

Remover o Estojo Rígido

Antes de usar a calculadora, deslide a sua capa rígida para baixo para a remover e, em seguida, fixe a capa rígida na parte de trás da calculadora, como mostrado na ilustração próxima.



Ligar e desligar a energia

Pressione O para ligar a calculadora.

Pressione 1A (Desligar para desligar a calculadora).

Desligar Automático

A sua calculadora desliga-se automaticamente se não efetuar nenhuma operação durante cerca de 10 minutos. Se isto acontecer, prima o 0 para voltar a ligá-la.

tecla para ligar a calculadora

Ajustar o Contraste do Ecrã

Exiba a tela CONTRASTE executando a seguinte operação de tecla:

1N (CONFIGURAÇÕES CONT'). Em seguida, use d e ajustar Contraste. Depois de definir as configurações como pretende, prima A.

Importante: Se o ajuste do contraste do ecrã não melhorar a legibilidade do ecrã, provavelmente significa que a bateria está fraca. Substitua a bateria.

Marcas de Chave

Pressionar o 1 ou S Chave seguida de um segundo A tecla executa a função alternativa da segunda tecla. A função alternativa é indicada pelo texto impresso acima da tecla.

O seguinte mostra o que as diferentes cores do texto da tecla de função alternativa significam.

Função alternativa

sem-D
S

Tecla de função

Se a chave marcar o texto é esta cor:	Significa isto:
Amarelo	Pressione 1 e depois a chave para aceder ao função aplicável.
Vermelho	Pressione S e depois a chave para inserir o variável, constante ou símbolo aplicável.
Roxo (ou fechado (em parênteses roxos)	Introduza o Modo CMPLX para aceder à função.
Verde (ou fechado em (parênteses verdes)	Introduza o modo BASE-N para aceder à função.

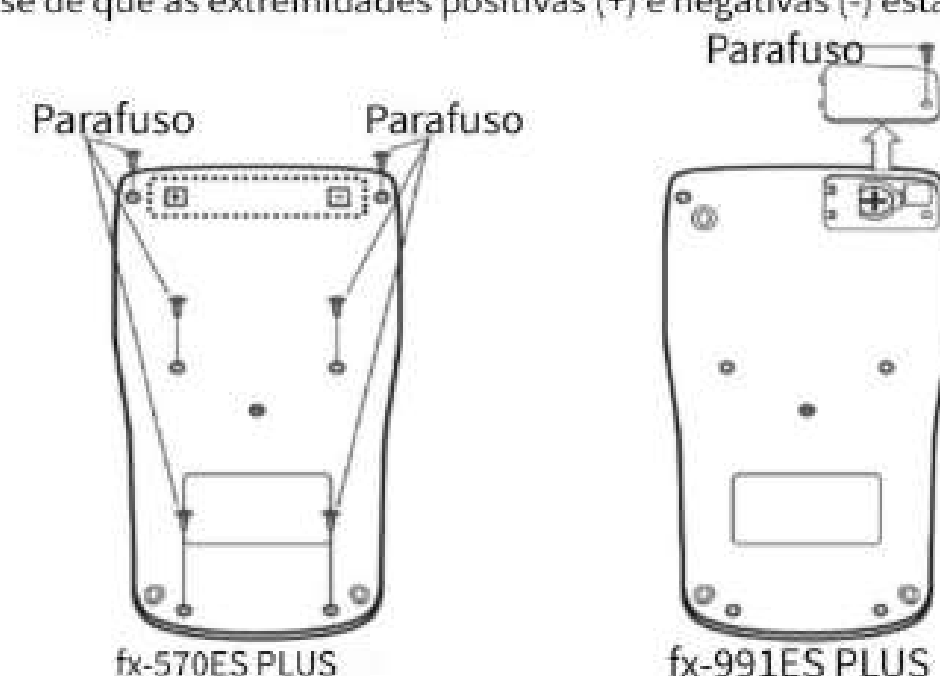
Para obter detalhes sobre as definições inicializadas, consulte "Configurar a configuração da calculadora".

4. Inicialize todos os modos e configurações executando a seguinte operação:
1 9(CLR)1(Configuração)=(Sim).

Substituir a Bateria

Uma bateria fraca é indicada por um visor fraco, mesmo que o contraste seja ajustado, ou pela falta de figuras em aparecer no visor imediatamente após ligar a calculadora. Se isso acontecer, substitua a bateria por uma nova. Importante: A remoção da bateria fará com que todo o conteúdo da memória da calculadora seja apagado.

1. Pressione 1A (DESLIGADO) para desligar a calculadora.
- Para garantir que não liga accidentalmente a energia enquanto substitui a bateria, deslide a caixa rígida para a frente da calculadora (fx-991Es PLUS).
2. Remova a tampa como mostrado na ilustração e substitua a bateria. Certifique-se de que as extremidades positivas (+) e negativas (-) estão voltadas corretamente.



3. Substitua a tampa.
4. Inicializar a calculadora: O1 9 (CLR)3 (All)=(Sim)
Não ignore o passo acima!

Especificações

Requisitos de Potência:

fx-570ES PLUS: Bateria tamanho AAA R03 (UM-4) X1

fx-991ES PLUS: Célula solar incorporada; bateria tipo botão LR44 (GPA76) X1

Duração aproximada da bateria:

fx-570ES PLUS: 17.000 horas (exibição contínua do cursor intermitente) fx-991ES PLUS:

3 anos (com base numa hora de operação por dia)

Consumo de Energia: 0.0002 W (fx-570ES PLUS)

Temperatura de operação: 0 °C a 40

°C (32 °F a 104 °F) Dimensões:

fx-570ES PLUS: 13.8 (A) X 80 (L) X 162 (P) mm

1/2"(A) X 31/8"(L) X 63/8"(P)

fx-991ES PLUS: 11.1 (A) X 80 (L) X 162 (P) mm

3/8"(A) X 31/8"(L) X 63/8"(P)

Informação importante

- Os ecrãs e ilustrações (como marcações de teclas) apresentados neste Manual do Utilizador Os guias são apenas para fins ilustrativos e podem diferir um pouco dos itens reais que representam.

- O conteúdo deste manual está sujeito a alterações sem aviso prévio.

Em nenhum caso. A Computer Co., Ltd. não será responsável perante ninguém por danos especiais, danos colaterais, incidentais ou consequenciais relacionados com ou decorrentes da compra ou utilização deste produto e dos itens que o acompanham. A Casio Computer Co., Ltd. não será responsável por qualquer reclamação de qualquer tipo que seja por qualquer outra parte decorrente do uso deste produto e dos itens que o acompanham.

- Certifique-se de manter toda a documentação do utilizador à mão para referência futura.

Operações de Amostra

As operações de amostra neste manual são indicadas por um ícone. A menos que especificamente indicado, todas as operações de amostra pressupõem que a calculadora está na sua configuração padrão inicial. Utilize o procedimento em "Inicializar a Calculadora" para repor a calculadora à sua configuração padrão inicial. Para obter informações sobre o B marcas que são mostradas nas operações de amostra, consulte "Configurar a Calculadora".

A inicializar a Calculadora

Execute o seguinte procedimento quando pretender inicializar a calculadora e repor o modo de cálculo e as definições para as predefinições iniciais. Tenha em atenção que esta operação também apaga todos os dados que se encontram atualmente na memória da calculadora.

! 9 (CLR)3 (Todos)=(Sim)

Precauções de segurança

Bateria

Mantenha as baterias fora do alcance de crianças pequenas.

Utilize apenas o tipo de bateria especificado para esta calculadora neste manual.

Precauções de manuseamento

Mesmo que a calculadora esteja a funcionar normalmente, substitua a bateria pelo menos Uma vez a cada três anos (LR44(GPA76) ou dois anos (R03(UM-4)).

Uma bateria descarregada pode vaziar, causando danos e mau funcionamento da calculadora. Nunca deixe uma bateria descarregada na calculadora. Não tente usar a calculadora enquanto a bateria estiver completamente descarregada (fx-991ES PLUS).

A bateria que acompanha a calculadora descarrega ligeiramente durante expedição e armazenamento. Devido a isso, pode exigir substituição mais cedo do que a vida útil normal da bateria.

Não use uma bateria de oxireto* ou qualquer outro tipo de bateria à base de níquel bateria primária com este produto. A incompatibilidade entre essas baterias e as especificações do produto pode resultar em menor vida útil da bateria e mau funcionamento do produto.

- Evite o uso e armazenamento da calculadora em áreas sujeitas a extremos de temperatura e grandes quantidades de humidade e poeira.

. Não sujeite a calculadora a impactos, pressões ou dobrar

FX-991ESs ΣΥΝ

FC-991ES ΣΥΝ

FX-991MS

FC-82MS-5

UL-991ES ΣΥΝ ΜΕΓΙΣΤΗ

FX-991EX

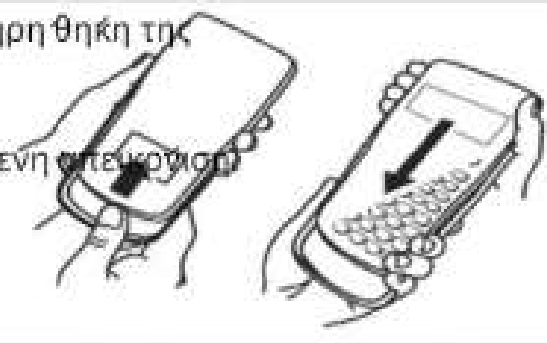
Σ9

S10

Ποτέ μην προσπαθήστε να αποσυναρμολογήσετε την αριθμομηχανή.
 - Χρησιμοποιήστε ενά μαλακό στεγνό ή τανί για να καθαρίσετε το εξωτερικό του αριθμομηχανή.
 Κατά την απορρίψη της αριθμομηχανής ή των μπαταριών, φροντίστε να το κάνετε σε συμφωνία με τους νομίους και τους κανονισμούς στην περιοχή σας.
 Τα ονόματα εταιρειών και προϊόντων που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο ενδέχεται να είναι καταχωριμένα εμπορικά σήματα των αντίτοιχων κατόχων τους.

Αφαιρέση της σκληρης θηκής

Πριν χρησιμοποιήστε την αριθμομηχανή, συβετε τη σκληρη θηκή της προς τα κάτω για να την αφαιρέσετε και, στη συνέχεια, στερεωστε τη σκληρη θηκή στο πισω μέρος της αριθμομηχανής, στώς φαίνεται στην παρακείμενη φωτογραφία.



Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση τροφοδοσίας

Πατήστε το 0 για να ενεργοποιήσετε τον υπολογιστή.

Πατήστε 1A (OFF για να απενεργοποιήσετε την αριθμομηχανή).

Αυτοβατη απενεργοποίηση

Ο υπολογιστής σας θα απενεργοποιηθει άυτομα εαν δεν εκτελεστε καμιά ενέργεια για περίπου 10 λεπτά. Εάν συμβει έντο, κλειδί για να γυρίσει τον υπολογιστή πατήστε το 0 για να τον ενεργοποιήσετε ξανά.

Ρυθμιση αντιθεσης οθονης

Εμφανίση της οθονής ΑΝΤΙΘΕΣΗΣ εκτελώντας την ακολουθη λειτουργία πληκτρων:

1N (ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΝΕΞ.). Στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε d και ε να προσαρμοσει Αντιθεση. Αφου ή ρυθμιση ειναι οπώς θελετε, πατήστε A

Σημαντικο: Εάν η ρυθμιση της αντιθεσης της οθονής δεν βελτιωνει την ευκρινεια της οθονης, πιθανοτα σημαινει οτι η μπαταρια ειναι χαμηλη. Αντικαταστητε την μπαταρια.

Σημαντικα σημεια

Πατωντας το 1 ή S κλειδιάκολουθων απο ένα δευτερο πληκτρο εκτελει την εναλλακτικη λειτουργια του δευτερου πληκτρου. Η εναλλακτικη λειτουργια υποδεικνυεται απο το κειμένο που εκτυπωνται πανω απο το πληκτρο. Τα παρακατω δειχνουν τι σημαινουν τα διαφορετικα χρωματα του κειμενου του πληκτρου εναλλακτικης λειτουργιας.

Εναλλακτικη λειτουργια
αμαρτια-Δ
S

Πληκτρο συναρτησης

Εαν το κλειδιάπομπων καιρέν ειναι αυτο το χρωμα:	Αυτο σημαινει:
Κιτρινος	Πατηστε 1 και μετα το κλειδι για να αποκτησετε προσβαση στο εφαρμοσμη συναρτηση
το κοκκινο	Πατα S και μετα το κλειδι για να εισαγετε το εφαρμοσμη μεταβλητη σταθερα ή συμβολο.
Μωβ (η κλειστο στα μωβ παρενθεσιες)	Πληκτρολογηστε τη λειτουργια CMPLX για προσβαση στη λειτουργια.
Πρασινο (η περικλεισμενο σε πρασινα αγκυλια)	Εισαγαγετε τη ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΒΑΣΗΣ-N για προσβαση στη λειτουργια.

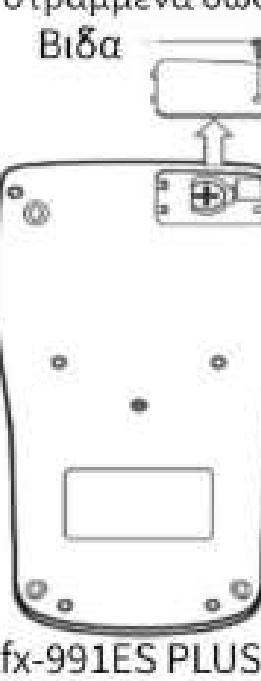
Για λεπτομερειες σχετικα με τις αρχικοποιημενες ρυθμισεις, δειτε "Ρυθμιση διαμορφωσης αριθμομηχανης".

4. Αρχικοποιηητε ολες τις λειτουργιες και τις ρυθμισεις εκτελωντας την ακολουθη ενεργεια:
1 9(CLR)1(Setup)=(Ναι).

Αντικατασταση της μπαταριας

Μια χαμηλη μπαταρια υποδεικνυεται απο μια αμυδρη θυση, ακορα και αν η αντιθεση εχει ρυθμιστει η ήπο την αποτυχια των αριθμων στην οθονη αμεδως μετα την ενεργοποιηση της αριθμομηχανης. Εαν συμβει έντο, αντικαταστητε την μπαταρια με μια καινουργια. Σημαντικο: Η αφαιρεση της μπαταριας θα διαγραφει ολα τα περιεχομενα της μνημης της αριθμομηχανης.

- Πατηστε 1A (ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ) για να απενεργοποιησετε τον υπολογιστη.
 - Για να βεβαιωθει οτι δεν θα ενεργοποιησετε κατα λαθος την τροφοδοσια κατα την αντικατασταση του μπαταρια, συβετε την σκληρη θηκη στο μπροστινο μερος της αριθμομηχανης (fx-991Es PLUS).
- Αφαιρεστε το καλυμμα οπως φαίνεται στην εικονα και αντικαταστητε την μπαταρια. Φροντιζοντας ωρτε τα ακρα του (+) και (-) να ειναι στραμμενα σωστα!



- Αντικαταστητε το καλυμμα.
- Αρχικοποιηητη της αριθμομηχανης: 01 9 (CLR)3 (Ναι)=(Ναι)
 Μην παραλειφετε το παραπανω βημα!

Προδιαγραφες

Απαιτησεις Ισχυσ:

- fx-570ES PLUS: Μπαταρια μεγεθους AAA R03(UM-4) X1
- fx-991ES PLUS: Ενσωματωμενο ηλιακο στοιχειο. Μπαταρια κουμπιου LR44(GPA76) X1
- Εγγυη διαρκεια ζωης μπαταριας:

 - fx-570ES PLUS: 17.000 ωρες (συνεχη εμφανιση αναβοσβηνοντος δρομεα) fx-991ES PLUS: 3 χρονια (με βαση μια ωρα λειτουργιας την ημερα)

- Καταναλωση ισχυσ: 0.0002 W (fx-570ES PLUS)
- Λειτουργικη θερμοκρασια: 0°C εως 40°C (32°F εως 104°F) Διαστασει:

 - fx-570ES PLUS: 13.8 (Y) X 80 (P) X 162 (B) mm
 1/2"(Y) X 31/8"(P) X 63/16(B)
 - fx-991ES PLUS: 11.1 (Y) X 80 (P) X 162 (B) χιλ.
 3/8"(Y) X 31/8"(W) X 63/16(D)

Σημαντικες Πληροφοριες

- Οι οθονες και οι απεικονισεις (οπως οι σημανσεις πληκτρων) που εμφανιζονται σε αυτο τον Οδηγο Χρηστη Οι οδηγοι έιναι μονο για εικονογραφικους σκοπους και ενδεχεται να διαφερουν ελαφρως απο τα πραγματικα άντικειμενα που αντιπροσωπευουν.
 - Το περιεχομενο αυτο τον εγχειριδιο ενδεχεται να αλλαξει χωρις προειδοποιηση.
 Σε καμια περιπτωση δεν θα ειναι ευθυνητης της εγχειριδιος η Computer Co., Ltd. δεν ευθυνεται σε κανεναν για ειδικα, ζημιες, παρεπομπεις η έπακλουθες που σχετιζονται με η προκυπτουν απο την αγορατη τη χρηση αυτου του προικιδιου ενδεχεται να αλλαξει χωρις προειδοποιηση.
 Του προιοντος και των αντικειμενων που προκυπτει απο τη χρηση αυτου του προικιδιου και των αντικειμενων που το συνοδευουν
 Βεβαιωθειτε οτι εχετε ολη την τεκμηρωση χρηστη ευκαιρη για μελλοντικη θαναφορα.

Δειγματα Εργασιων

Οι δειγματικες λειτουργιες σε αυτο το εγχειριδιο υποδεικνυονται με ενα εικονα. Εκτος αν ειδικα θαναφερεται, ολες οι λειτουργιες δειγματος υποθετουν οτι η αριθμομηχανη βρισκεται στην αρχικη της προεπιλεγμενη ρυθμιση. Χρησιμοποιηση τη διαδικασια στην ενοτητα "Αρχικοποιηητης της αριθμομηχανης" για να επαναφερετε την αριθμομηχανη στην αρχικη της προεπιλεγμενη ρυθμιση. Για πληροφοριες και αριθμομηχανη με το θυσια που φανονται στις δειγματικες λειτουργιες, δειτε "Ρυθμιση Ρυθμισεων Αριθμομηχανης".

Αρχικοποιηητης της αριθμομηχανης

Εκτελεστε την ακολουθη διαδικασια οταν θελετε να αρχικοποιησετε την αριθμομηχανη και να επαναφερετε τη λειτουργια υπολογισμου και τις ρυθμισεις στις αρχικες προεπιλεγμενες ρυθμισεις τους. Σημειωστε οτι αυτη η λειτουργια διαγραφει επισης ολα τα δεδομενα που βρισκονται αυτη τη στιγμη στη μνημη της αριθμομηχανης.

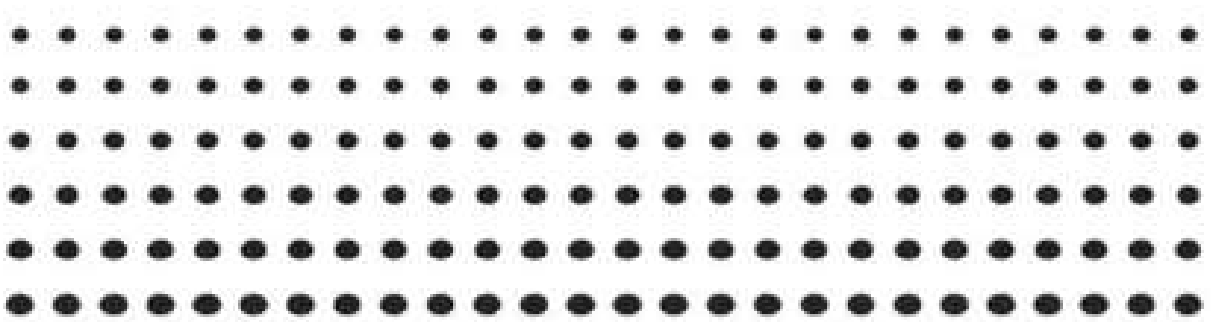
1 9(CLR)3 (Ολα)=(Ναι)

Προφυλαξεις Ασφαλειας

Μπαταρια
 Κρατηστε τις μπαταριες μακρια απο μικρα παιδια.
 Χρησιμοποιηστε μονο τον τυπο μπαταρια που καθοριζεται για αυτη την αριθμομηχανη σε αυτο το εγχειριδιο.

Προφυλαξεις Χειρισμου

Ακορα κι αν η αριθμομηχανη λειτουργει ικανονικα, αντικαταστητε την μπαταρια τουλαχιστον μια φορα καθε τρια χρονια (LR44(GPA76) η δυο χρονια (R03(UM-4).
 Μια εξαντλημενη μπαταρια μπορει να διαρρεει, προκαλωντας ζημια και δυσλειτουργια στην αριθμομηχανη. Ποτε μην αφηνετε μια εξαντλημενη μπαταρια στην αριθμομηχανη. Μην προσπαθησετε να χρησιμοποιησετε την αριθμομηχανη ην μπαταρια ειναι εντελως εξαντλημενη (fx-991ES PLUS).
 Η μπαταρια που συνοδευει την αριθμομηχανη θαφορτιζεται ελαφρως κατα τη διαρκεια αποστολη και αποθηκευση. Λογω αυτου, ένδεχεται να απαιτει άντικατασταση νωριερα απο τη συνηθη αναμενομενη διαρκεια ζωης της μπαταρια.
 Μην χρησιμοποιειτε μπαταρια οεδιδου του νικελιου που νικελιου δοπηση ποτε μπαταριας με βαση το νικελιο πρωτογενης μπαταρια με αυτο το προιον. Η ασυμβατοτητα μεταξυ των μπαταριων και των προδιαγραφων του προιοντος μπορει να οδηγησει σε μικροτερη διαρκεια ζωης της μπαταρι



FX-991ESs PLUS

FC-991ES LA CARE SE ADAUGA

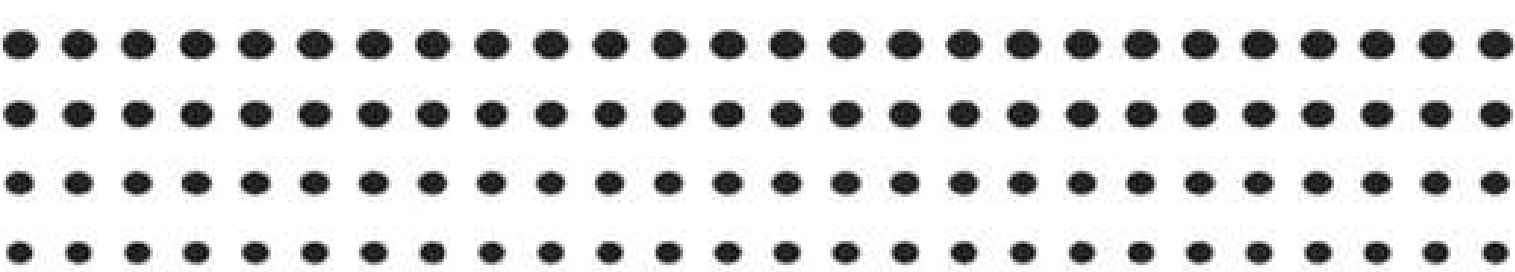
FX-991MS

FC-82MS-5

UL-991ES LA CARE SE ADAUGA MAX

FX-991EX S9

S10



Informații importante

- Afisajele și ilustrațiile (cum ar fi marcajele cheilor) prezentate în acest Manual de utilizare Ghidurile sunt doar ilustrative și pot dифeri oarecum de articolele reale pe care le reprezintă.

- Conținutul acestui manual poate fi modificat fără notificare prealabilă.

În niciun caz nu va Computer Co., Ltd. nu va fi responsabilă față de nimeni pentru daune speciale,

Daune colaterale, incidentale sau consecutive în legatura cu sau

care decurge din achiziționarea sau utilizarea acestui produs

să și articolelor care îl însoțesc. Computer Co., Ltd. nu va fi responsabilă pentru nicio revendicare de orice fel de către orice altă parte care decurge din utilizarea acestui produs și a articolelor care îl însoțesc.

- Asigurați-vă că păstrați toată documentația utilizatorului la îndemâna pentru referințe viitoare.

Operații esantion

Operațiunile de probă din acest manual sunt indicate printr-un icon. Cu excepția cazului în care După cum s-a menționat în mod specific, toate operațiunile de esantion presupun că calculatorul se află în configurația sa inițială implicită. Utilizați procedura de sub „Initializarea calculatorului” pentru a readuce calculatorul la configurația sa inițială implicită. Pentru informații despre operațiunile esantion, consultați „Configurarea setărilor calculatorului”.

Initializarea calculatorului

Efectuați următoarea procedură când dorîți să initializați calculatorul și să redașezi modul de calcul și setările la valorile implicate inițiale. Rețineți că această operație sterge, de asemenea, toate datele aflate în prezent în memoria calculatorului.

! 9 (CLR)3 (Toate)=(Da)

Măsuri de siguranță

Baterie

Nu lăsați bateriile la îndemâna copiilor mici.

Utilizați numai tipul de baterie specificat pentru acest calculator în acest manual.

Precauții de manipulare

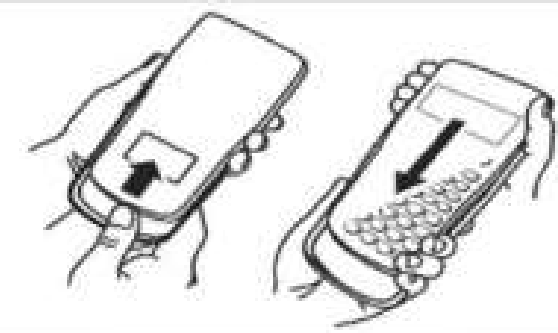
Chiar dacă calculatorul funcționează normal, înlocuiți bateria cel puțin o dată la 2 ani. O dată la trei ani (LR44(GPA76) sau la doi ani (R03(UM-4)). O baterie descărcată poate curge, provocând deteriorarea și funcționarea defectuoasă a calculatorului. Nu lăsați niciodată o baterie descărcată în calculator. Nu încercați să utilizați calculatorul în timp ce bateria este complet descărcată (fx-991ES PLUS). Bateria care vine cu calculatorul se descarcă ușor în timpul livrare și depozitare. Din cauza acestui fapt, este posibil să necesite înlocuirea mai devreme decât durata normală de viață așteptată a bateriei. Nu utilizați o baterie cu oxizi de nichel* sau orice alt tip de baterie pe bază de nichel. Bateria primă inclusă în acest produs. Incompatibilitatea dintre astfel de baterii și specificațiile produsului poate duce la o durată de viață mai scurtă a bateriei și la defecțiuni ale produsului. Evitați utilizarea și depozitarea calculatorului în zone supuse la temperaturi extreme, umiditate ridicată și praf abundant. Nu supuneți calculatorul la impact excesiv, presiune sau îndoire.

Nu încerca niciodată să demontezi calculatorul.

- Utilizați o cârpă moale și uscată pentru a curăța exteriorul calculatorului. Ori de câte ori aruncați calculatorul sau baterile, asigurați-vă că faceți acest lucru în conformitate cu legile și reglementările din zona dumneavoastră.
- * Numele companiilor și produselor utilizate în acest manual pot fi înregistrate, mărci comerciale sau mărci comerciale ale proprietarilor lor respectivi.

Eliminarea carcasei dure

Înainte de a utiliza calculatorul, glisați carcasa tare în jos pentru a o îndepărta, apoi fixați carcasa tare pe spatele calculatorului, așa cum se arată în ilustrația din apropiere.



Pornirea și oprirea alimentării

Apăsați 0 pentru a porni calculatorul.
Apăsați 1A (Opri) pentru a opri calculatorul.

Oprire automată

Calculatorul dumneavoastră se va opri automat dacă nu efectuează nicio operare timp de aproximativ 10 minute. Dacă se întâmplă acest lucru, apăsați tastă pentru a porni calculatorul.

Ajustarea contrastului afișajului

Afișați ecranul CONTRAST efectuând următoarea operație de tastă: 1N (CONFIGURARE)(CONT'). Apoi, foloseșteți și a regla

După ce setarea este așa cum dorîți, apăsați A.

Important: Dacă reglarea contrastului afișajului nu îmbunătățește vizibilitatea afișajului, probabil înseamnă că bateria este descărcată. Înlocuiți bateria.

Semne cheie

Apăsarea butonului 1 sau S tasta urmată de o secundă

Funcție alternativă

sin-D
S

Tasta funcție

Dacă marcarea cheie a textului Această culoare este:	Înseamnă asta:
Galben	Apăsați 1 și apoi cheia de acces la funcție aplicabilă.
roșu	Apăsați S și apoi cheia pentru a introduce Variabilă, constantă sau simbol aplicabil.
Purpuriu (sau inclus) (în paranteze mov)	Introduceți modul CMPLX pentru a accesa funcția.
Verde (sau închis în paranteze verzi)	Introduceți modul BASE-N pentru a accesa funcția.

Pentru detalii despre setările inițiale, consultați "Configurarea setărilor calculatorului".

4. Inițializați toate modurile și setările efectuând următoarea operațiune:
1 9(CLR)1(Configurare)=(Da).

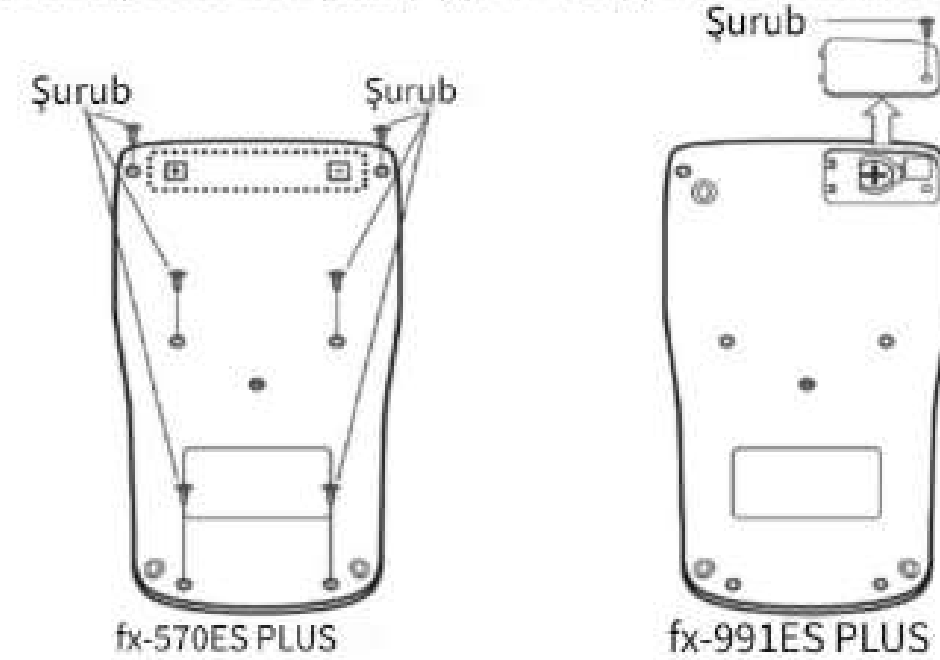
Înlocuirea bateriei

Un nivel scăzut al bateriei este indicat de un afișaj slab, chiar dacă contrastul este ajustat, sau de neaparierea imediată a cifrelor pe afișaj după ce porniți calculatorul. Dacă se întâmplă acest lucru, înlocuiți bateria cu una nouă. Important: Scoaterea bateriei va determina stergerea tuturor conținuturilor din memoria calculatorului.

1. Apăsați 1A (OFF) pentru a opri calculatorul.

- Pentru a vă asigura că nu porniți accidental alimentarea în timp ce înlocuiți baterie, glisați carcasa tare pe partea din față a calculatorului (fx-991ES PLUS).

2. Scoateți capacul așa cum se arată în ilustrație și înlocuiți bateria, având grijă ca capetele sale plus (+) și minus (-) să fie orientate corect.



3. Înlocuiți capacul.

4. Inițializați calculatorul: 01

Nu săriți peste pasul de mai sus!

9 (CLR)3 (All)=(Da)

Specificații

Cerințe de putere:

fx-570ES PLUS: Baterie tip AAA R03(UM-4) X1

fx-991ES PLUS: Celulă solară incorporată; baterie tip buton LR44(GPA76) X1

Durată aproximativă a bateriei:

fx-570ES PLUS: 17.000 de ore (afișare continuă a cursorului intermitent) fx-991ES

PLUS: 3 ani (pe baza unei ore de funcționare pe zi)

Consum de energie: 0.0002 W (fx-570ES PLUS)

Temperatura de operare: 0°C până la

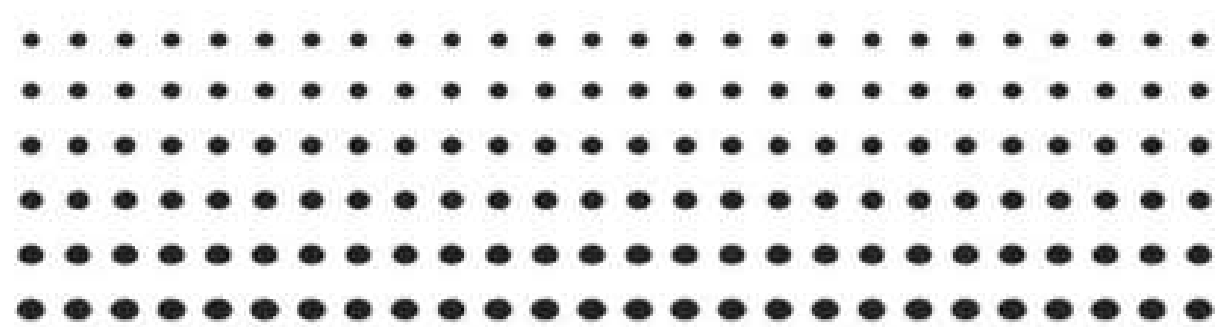
40°C (32°F până la 104°F) Dimensiuni:

fx-570ES PLUS: 13.8 (îărlime) X 80 (îărlime) X 162 (adâncime) mm

1/2"(H) X 31/8"(W) X 63/16"(D)

fx-991ES PLUS: 11.1 (îărlime) X 80 (îărlime) X 162 (adâncime) mm

3/8"(H) X 31/8"(W) X 63/16"(D)



FX-991ESs Plius

FC-991ES PLIUSAS

FX-991MS

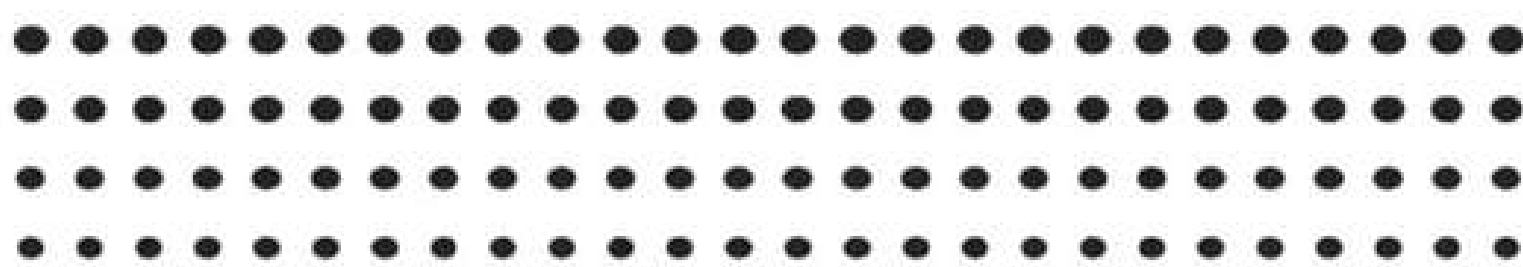
FC-82MS-5

UL-991ES PLIUSAS MAX

FX-991EX

S9

S10



Niekada nemečinkite išardyti skaicluokle.

- Norečami nuvalyti skaicluokle isbore, naudokite minksta, sausa stūstę.

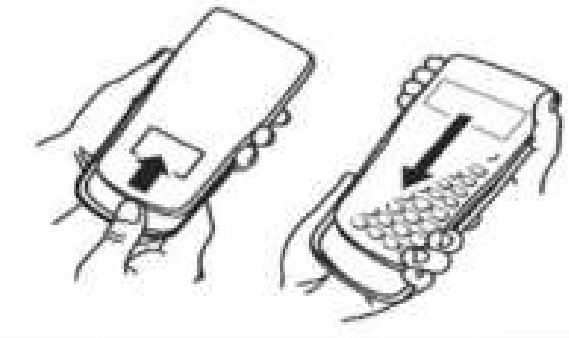
Kiekvieną kartą išmesdami skaicluotuvą ar baterijas, būtinai tai darykite: pagal jūsų srities įstatymus ir taisyklės.

* Stame vadove naudojami įmonių ir produktų pavadinimai gali būti registruoti.

prekeš ženklai arba jų atitinkamų savininkų prekių ženklai.

Kieto dečlo pasalinimas

Pries haudodami skaicluokle, nuslinkite jos kietajį dečlą zemyn, kad ji nuimtumefė, o tada pritvirtinkite kietaji dečlą prie skaicluokles galio, kaip parodyta šalia esančioje iliustracijoje.



Ijungimas ir isjungimas

Paspauskite 0, kad ijungtumefė skaicluokle.

Paspauskite 1A (ISJUNGTI) norečami isjungti skaicluokle.

Automatinis isjungimas

Jūsų skaicluotuvąs automatiškai isjungs, jei mazdaug 10 minuciu neatliksite jokių operacijos. Jei taip atsitiks, paspauskite 0, kad veijungtumefė.

Klavisas skaicluotuvui ijungti

Ekrano kontrasto reguliavimas

Norečami parodyti KONTRASTO ekrana, atlikite šiuos veiksmus:

1N (SARANKOS) C6 (CONT'). Kitas, naudokite d kontrastas. Kai nustatymas bus toks, kokio norite, paspauskite A Svarbu: jei reguliuojant ekrano kontrastą ekrano išskirtumumas nepagereja, tai tikriausiai reiskia, kad baterija išskrovusi. Pakeiskite baterija.

Pritaikyti

Pagrindiniai ženklai

Paspaudžiant 1 arba S Klavisas, po kurio eina sekunde * Klavisas atlieka antrosios klavistų funkcijos funkcija. Antrine funkcija nurodyta virš klaviso atspaustintame tekste. Stai kā reiskia skirtingu spalvu alternatyvių funkcijų klavistų tekstas.

Pakaitine funkcija
nuodejme-D
S
Klaviso funkcija

Jei raktas žymi teksta ar tai sišpalva:	Tai reiskia:
Geltona	Paspauskite 1 ir tada raktas pasiekti Taikoma funkcija.
Raudona	Paspauskite S ir tada raktas įvesti taikomas kintamasis, konstanta arba simbolis.
Violetine ūžyma uždaryta (in purple brackets)	Iveskite CMPLX rezīmą, kad pasiekumefė funkcija.
Zalia (arba uždaryta (žalias skliausteliuose)	Iveskite BASE-N rezīmą, kad pasiekumefė funkcija.

Isšamiai informacija apie inicijuotus nustatymus rasite skyriuje „Skaicluokles sarankos konfigūravimas”.

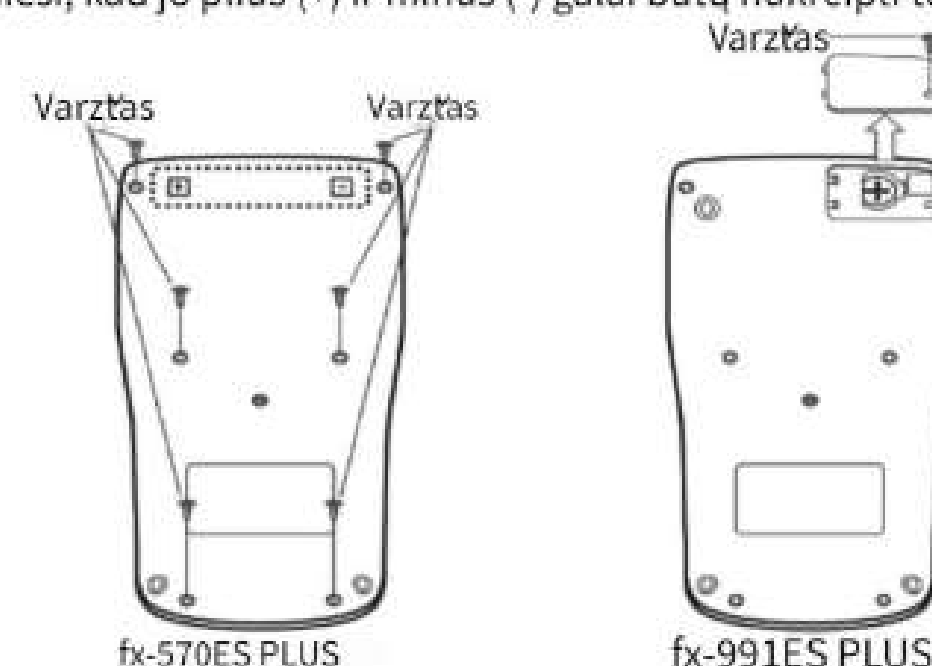
4. Visi rezīmai ir nustatymai inicijuojami atliekant šią operaciją:
1 9 (CLR)1 (Setup)=(Taip).

Baterijos keitimas

Jei baterija išskrovusi, ekranas bus blankus, net jei reguliuosite kontrastą, arba skaicluoklė gali ne iškartu pasirodyti išjungus skaicluotuvą. Jei taip nutinka, pakeiskite bateriją nauja. Svarbu: Isėmus bateriją, bus ištintas visas skaicluotuvo atminties turinys.

1. Paspauskite 1A (ISJUNGTI) norint isjungti skaicluotuvą.
- Norečami pakeisti saugiklį, įsitinkite, kad maitinimas yra išjungtas, kad netycia neijungtumefė jo baterija, uzdeškite kietą dečlą ant skaicluotovo priekio (fx-991ES PLUS).

2. Nuimkite dangtelį, kaip parodyta paveikslelyje, ir pakeiskite bateriją. rūpindamiesi, kad jo plius (+) ir minus (-) galai būtu nukreipti teisingai.



3. Pakeiskite dangtelį.
4. Inicializuokite skaicluoklę: 01
Nepraleiskite aukščiau nurodyto veiksmo!

9 (CLR)3 (Taip)

Specifikacijos

Maitinimo reikalavimai:

fx-570ES PLUS: AAA dydzibė baterija R03(UM-4) X1

fx-991ES PLUS: Integruiotas sauleš elementas; mygtuko baterija LR44 (GPA76) X1

Apytikslis baterijos veikimo laikas:

fx-570ES PLUS: 17 000 valandų (nepertraukiamas mirksinčio žymeklio rodymas) fx-991ES PLUS: 3 metai (remiantis viena valanda darbo per dieną)

Energijos sąnaudos: 0.0002 W (fx-570ES PLUS)

Veikimo temperatūra: 0 °C iki 40 °C

(32 °F iki 104 °F) Matmenys:

fx-570ES PLUS: 13.8 (aukštis) X 80 (plotis) X 162 (gylis) mm

1/2"(A) X 31/8"(P) X 63/16"(D)

fx-991ES PLUS: 11.1 (aukštis) x 80 (plotis) x 162 (gylis) mm

3/8"(H) X 31/8"(W) X 63/16"(D)

svarbi informacija

- Stame vartotojo vadove pateikti ekrana ir iliustracijos (pvz., klavistų žymėjimai) Vadovas skirtas tik iliustraciniams tikslams ir gali stebi tiek skiriasi nuo tikruju elementu, kuriuos jie vaizduoja.
- Sič vadove turinys gali būti keičiamas be išankstinio išpejimo. Jokais atvejais neturi UAB „Kompiuteris“ neatsako jokiam asmeniui uz ypatingus, salutinius, atsiskirtinius arba pasekminis nuostoliai, susiję su sič produkto ir su juo pateiktu prekių pirkimu ar naudojimu arba atsirode Kompiuteriu bendrove, UAB, neatsako uz jokius ieskinius, susijusius su bet kokios rūšies, kilusios iš bet kurios kitos sėties, susijusios su sič produkto ir su juo pateiktu prekių naudojimu.
- Laikykite visą vartotojo dokumentaciją po ranka, kad ateityje galefumefė ja naudotis.

Pavyzdžių operacijos

Stame vadove pateikiama pavyzdiniai veiksmai nurodomi naudojant Konkrečiai nurodyta, kad visos pavyzdineš operacijos atliekamos su skaicluokle, esančia pradineje numatytoje sarankoje. Norečami grąžhtti skaicluoklę į pradinę numatytojai saranką, naudokite procedūrą „Skaicluokles inicijavimas“. Informacijos apie B ženklai, kurie rodomi Pavyzdineše operacijose žr. „Skaicluokles sarankos konfigūravimas“.

Skaicluotovo inicijavimas

Atlikite šią procedūrą, kai norite inicijuoti skaicluoklę ir grąžhtti skaicluavimo rezīmą ir nustatymus į pradinius numatytoius parametrus. Atminkite, kad ši operacija taip pat ištrina visus duomenis, esančius skaicluoklės atmintyje.

! 9 (CLR)3 (Viskas)=(Taip)

Saugumo priemonės

Baterija

Laikykite baterijas maželėms vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Naudokite tik sičiam skaicluotuvui sičame vadove nurodyto tipo bateriją.

Tvarkymo atsargumo priemonės

Net, jei skaicluotuvas veikia normaliai, bent kartą pakeiskite bateriją.

Karta per trejus metus (LR44 (GPA76)) arba kas dvejus metus (R03 (UM-4)).

Mirusi baterija gali nutekėti, todėl gali būti pažeista ir

neveikti skaicluotuvas. Niekaip nepalikite išskrovusios baterijos skaicluoklyje. Nebandykite naudoti skaicluotuvą, kai baterija visiškai išskrovusi (fx-991ES PLUS).

. Baterija, kuri yra su skaicluokle, sičiek tiek išskrauna per

siuntos ir saugojimo. Dėl to gali prieikti ji

pakeisti anksciau nei išprasta numatoma akumulatoriaus eksploatavimo trukme.

Nenaudokite oksido baterijos* arba bet kokią kita tipo nikelio pagrindu pagamintos baterijos.

Pirminis akumulatorius su sičiu produkta. Tokių akumulatorių

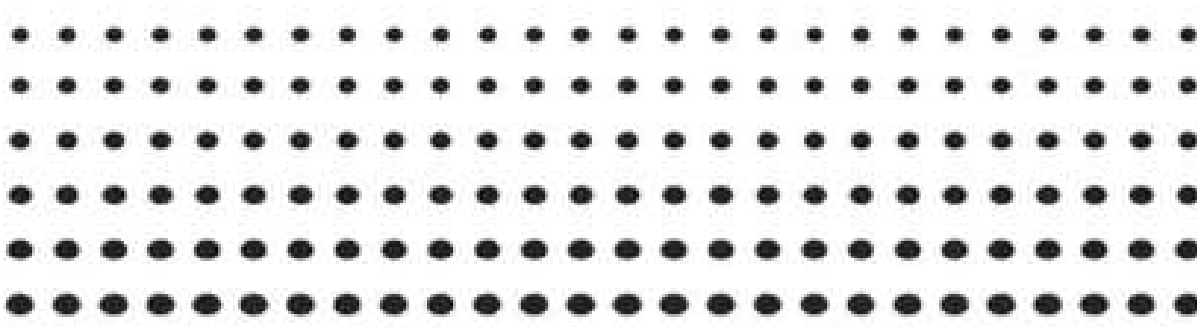
ir produkto specifikacijų nesuderinamumas gali sutrumpinti akumulatoriaus

veikimo laiką ir sukelti produkto gedimą.

- Venkite naudoti ir laikyti skaicluotuvą vietose, kuriose jis gali būti veikiamas Temperatūros kraštutinumai ir didelis dreigmenė bei dulkių kiekis.

. Nespauskite skaicluotuvą, nespauskite jo ir nemeskite.

lenkimas.



FX-991ESs ARTISI

FC-991ES ARTI

FX-991MS

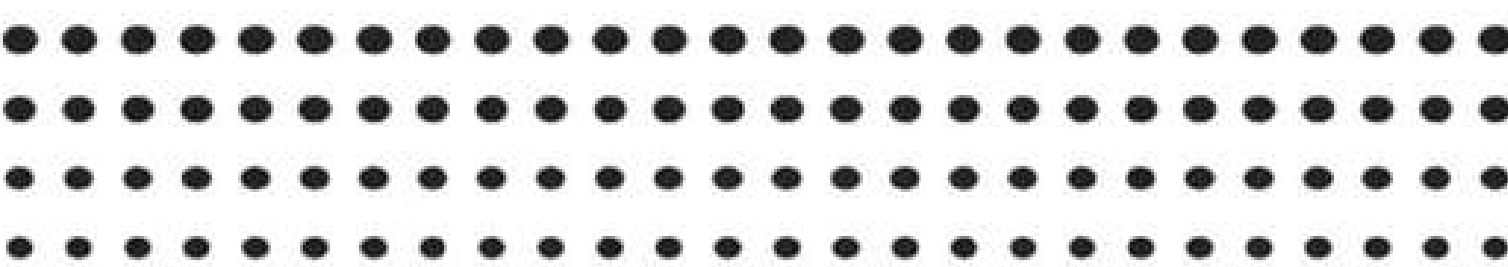
FC-82MS-5

UL-991ES ARTI MAX

FX-991EX

S9

S10



Önemli Bilgi

- Bu Kullanıcı Kılavuzunda gösterilen ekranlar ve çizimler (tuş işaretleri gibi) yalnızca referans amaçlıdır ve gerçek ürününden farklı olabilir.
- Rehberler yalnızca gösterim amaçlıdır ve temsil ettiğleri gerçek öğelerden biraz farklılık gösterebilir.
- Hıçbir durumda olmayacak
- Bu ürün ve beraberindeki ürünlerle ilgili veya bunları satın alınması veya kullanılmasıyla bağlantılı olarak ortaya çıkan veya bunlardan kaynaklanan tali, anız veya sonuç olarak ortaçağından herhangi bir sorumluluğu taşımamakla birlikte, bu ürünün ve beraberinde gelen öğelerin kullanımı sonucunda ortaya çıkabilecek her türlü sorundan, her türlü tarafla ortaya konabilecek her türlü iddiadan, talepten veya davadan sorumlu olmayacağı.
- Gelecekte başvurmak üzere tüm kullanıcı belgelerini el altında bulundurduğunuzdan emin olun.

Örnek İşlemler

Bu kılavuzdaki örnek işlemler, bir açıkça belirtildiği gibi, tüm örnek işlemler hesap makinasının başlangıç varsayılan ayarlarında olduğunu varsayar. Hesap makinesini başlangıç varsayılan ayarlarına döndürmek için "Hesap Makinesini Başlatma" altındaki yordamı kullanın. B hakkında bilgi için ve görüntülenen işaretler Örnek işlemlerde, "Hesap Makinesi Kurulumunu Yapılandırma" bölümüne bakın.

Hesap Makinesini Başlatma

Hesap makinesini başlatmak ve hesaplama modunu ve kurulumunu ilk varsayılan ayarlarına döndürmek istediğinizde aşağıdaki işlemi gerçekleştirin. Bu işlemin hesap makinesi belleginde bulunan tüm verileri de temizlediğini unutmayın.

! 9 (CLR)3 (Hepsi)=(Evet)

Güvenlik Önlemleri

Pil

Pilleri küçük çocukların erişmeyeceği bir yerde saklayın.
Bu hesap makinesi için bu kılavuzda belirtilen pil türünü kullanın.

Kullanım Önlemleri

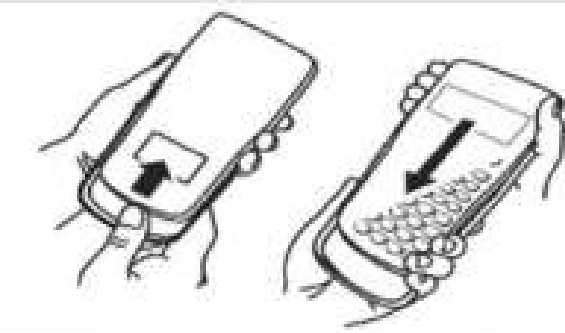
- Hesap makinesi normal çalışıyor olsa bile, pili en azından değiştirin Her üç yılda bir (LR44(GPA76) veya iki yılda bir (R03(UM-4)).
- Ölü bir pil sizabiliyor ve hesap makinesine zarar verebilir veya arızalanmasına neden olabilir. Ölüm bir pil asla hesap makinesinde bırakılmayın.
- Pil tamamen bitmişen hesap makinesini kullanmaya çalışmamın (fx-991ES PLUS).
- Hesap makinesiyle birlikte gelen pil, kullanım sırasında hafifçe boşalır. Sevkiyat ve depolama nedeniyle, normal beklenen pil ömründen daha kısa sürede değiştirilmesi gerekebilir.
- Oksirid pil* veya nikel bazlı herhangi bir pil türü kullanmayın. Bu ürünle birlikte birinci pil kullanın. Butür piller ile ürün özellikleri arasındaki uyumsuzluk, daha kısa pil ömrüne ve ürün arızasına neden olabilir.
- Hesap makinesinin kullanımı ve depolanması, maruz kaldığı alanlarda yapılmamalıdır. Sicaklık uçları ve büyük miktarda nem ve toz.
- Hesap makinesini aşırı darbe, basınç veya bükme

Hıçbir zaman hesap makinesini parçalamaya çalışma.

- Hesap makinesinin dışını temizlemek için yumuşak ve kuru bir bez kullanın. Hesap makinesi veya pilleri atarken, bunu her zaman aşağıdaki şekilde yaptığınızdan emin olun: Özellikle bulunduğunuz bölgedeki yasalara ve düzenlemelere uygun olar.
- Bu kılavuzda kullanılan şirket ve ürün adları tescilli olabilir.
- ticari markalar veya ilgili sahiplerinin ticari markaları.

Sert Kılıfı Çıkarma

Hesap makinesini kullanmadan önce, çıkarmak için sert kılıfını aşağı kaydırın ve ardından sert kılıfı yakındaki resimde gösterildiği gibi hesap makinesinin arkasına yapıştırın.



Güç Açma ve Kapatma

Hesap makinesini açmak için O tuşuna basın. 1A'ya basın (Hesap makinesini kapatmak için KAPALI).

Otomatik Kapanma

Hesap makineniz yaklaşık 10 dakika boyunca herhangi bir işlem yapmazsanız otomatik olarak kapanacaktır. Bu durumda, O tuşuna basarak tekrar açabilirsiniz.

hesap makinesini açmak için anahtar

Ekran Kontrastını Ayarlama

Aşağıdaki tuş işlemini gerçekleştirerek CONTRAST ekranını görüntüleyin:

1N (KURULUM)C6(I) CONT'. Ardından, d'yi kullanın. ve e ayarlamayı istediğiniz gibi olduktan sonra, A'ya basın.

Önemli: Ekran kontrastını ayarlamak ekran okunabilirliğini iyileştirmiyorsa, bu muhtemelen pil gücünün düşük olduğu anlamına gelir. Pili değiştirin.

Anahtar İşaretlemeleri

1'e basmak veya S anahtarın ardından ikinci İkinci tuşun alternatif işlevini gerçekleştirir. Alternatif işlev, tuşun üzerinde basılı metinle gösterilir. Aşağıdakiler, alternatif fonksiyon tuşu metnin farklı renklerinin ne anlamına geldiğini göstermektedir.

Alternatif fonksiyon
sin-D S

Tuş başlığı fonksiyonu

Eğer anahtar metni işaretliyorsa bu renk mi:	Bu şu anlama geliyor:
Sarı	1'e basın ve sonra erişmek için anahtar Uygulanabilir fonksiyon.
Kırmızı	BasınS ve ardından girdi tuşu Uygulanabilir deşiken, sabit veya simbol.
Mor(veya kapalı (mor renkte parantez içinde))	Fonksiyona erişmek için CMPLX Moduna girin.
Yeşil (veya içinde) yeşil köşeli parantezler	Fonksiyona erişmek için BASE-N Moduna girin.

Başlangıçta ayarlanan ayarları hakkında bilgi için lütfen

"Hesap Makinesi Kurulumunu Yapılandırma" bölümünde bakın.

Aşağıdaki işlemi gerçekleştirerek tüm modları ve ayarları başlatın:
1 9(CLR)1(Kurulum)=(Evet).

Pili Değiştirme

Pilin azaldığında, kontrast ayarlanmış olsa bile ekran ışık olur veya hesap makinesini açtıktan hemen sonra ekranın rakamlar görünmez. Bu durumda, pilin yenisiyle değiştirin. Önemli: Pil çektirmek hesap makinesinin belleğindeki tüm içeriğin silinmesine neden olur.

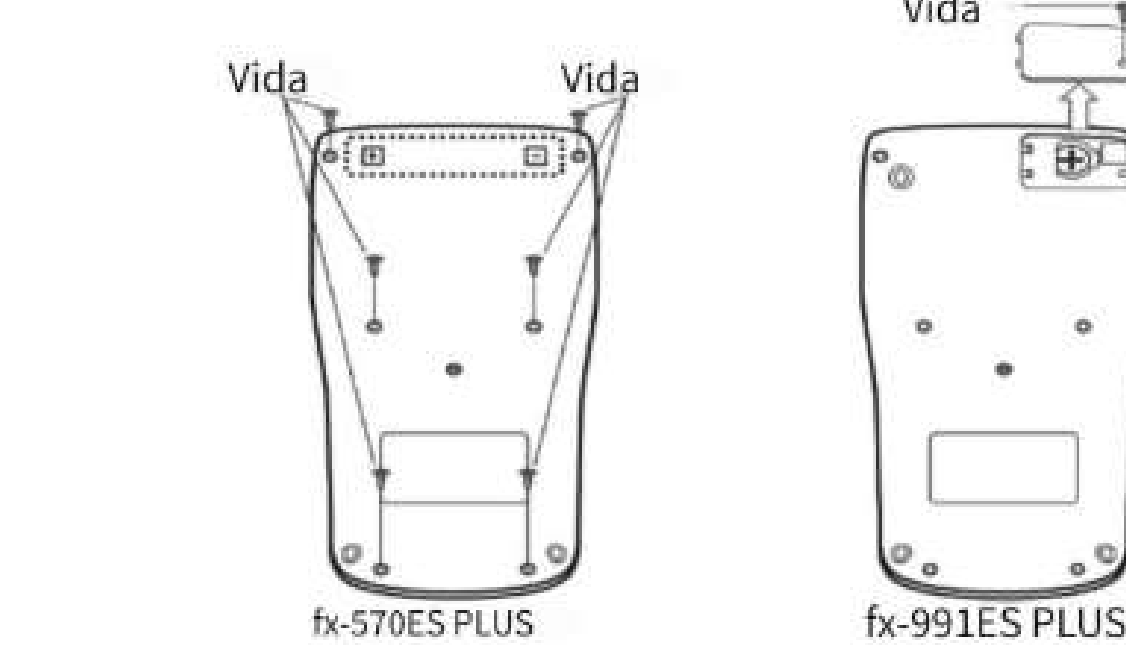
- 1A'ya basın. (OFF) hesap makinesini kapatmak için.
- Güç kaynağını değiştirirken yanlışlıkla açmamak için lütfen aşağıdaki adımları izleyin:

Pili takın, sert kutuya hesap

makinelerin önüne (fx-991ES PLUS) kaydırın.

Resimde gösterildiği gibi kapağı çıkarın ve pilin değiştirin.

Doğru (+) ve (-) uçlarının doğru şekilde baktığından emin olarak.



3. Kapağı değiştirin.

4. Hesap makinesini başlat: O1

Yukarıdaki adımı atlamayın!

9 (CLR)3 (Evet)

Özellikler

Güç Gereksinimleri:

fx-570ES PLUS: AAA boyutunda pil R03(UM-4) X1

fx-991ES PLUS: Güneş pil; düğme pil LR44(GPA76) X1

Yaklaşık Pil Ömrü:

fx-570ES PLUS: 17.000 saat (yanıp sönen imlecin sürekli görüntülenmesi) fx-991ES

PLUS: 3 yıl (günde bir saat kullanım baz alınarak)

Güç Tüketimi: 0.0002 W (fx-570ES PLUS)

Çalışma Sıcaklığı: 0C ila 40C

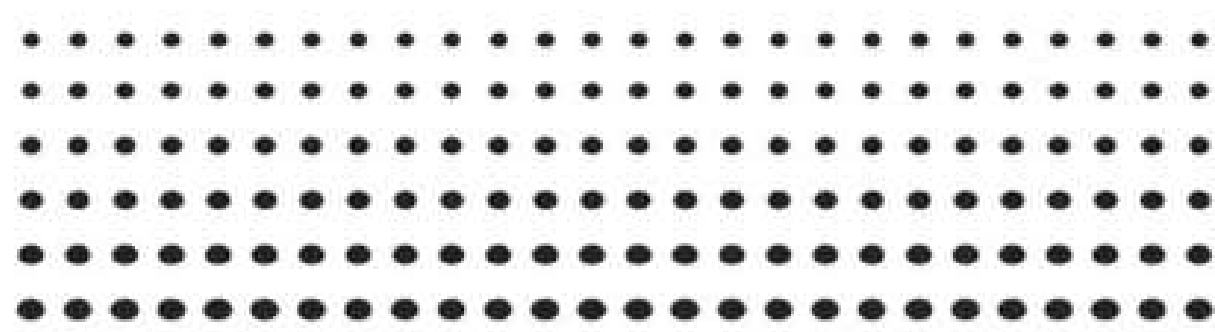
(32°F ila 104°F) Boyutlar:

fx-570ES PLUS: 13.8 (Y) X 80 (G) X 162 (D) mm

1/2"(Y) X 31/8"(G) X 63/16"(D)

fx-991ES PLUS: 11.1 (Yükseklik) X 80 (Genişlik) X 162 (Derinlik) mm

3/8"(H) X 31/8"(W) X 63/16"(D)



FX-991ESs ПЛЮС

FC-991ES ПЛЮС

FX-991MS

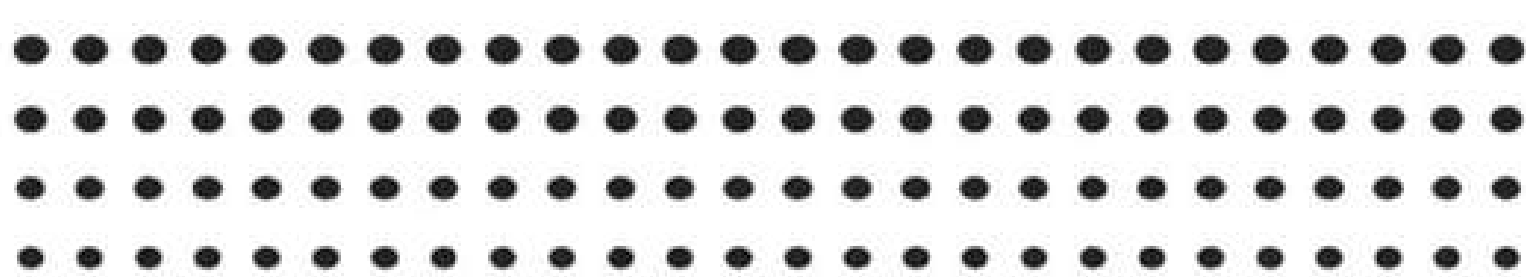
FC-82MS-5

УЛ-991ЭС ПЛЮСМАКС

FX-991EX

S9

C10



Важная информация

- В этом руководстве пользователя показаны дисплеи и иллюстрации (например, обозначения клавиш). Руководства предназначены только для иллюстративных целей и могут несколько отличаться от фактических элементов, которые они представляют.
- Содержание данного руководства может быть изменено без предварительного уведомления.
- В любом случае не должно Компьютерная компания, ООО, несет ответственность перед кем-либо за особые, дополнительные, случайные или косвенные убытки, связанные с покупкой или использованием этого продукта и товаров, которые поставляются с Кимпко, ООО, несет ответственности за любые претензии, любой вид, какой бы то ни было, любой другой стороной, возникающей в связи с использованием этого продукта и предметов, которые поставляются с ним.
- Обязательно храните всю пользовательскую документацию под рукой для дальнейшего использования.

Примерные операции

В этом руководстве образцы операций обозначаются с помощью значок. Если в частности, во всех примерах операций предполагается, что калькулятор находится в исходном состоянии по умолчанию. Чтобы вернуть калькулятор в исходное состояние по умолчанию, используйте процедуру, описанную в разделе «Инициализация калькулятора». Информация оценки в примерах операций см. раздел «Настройка калькулятора».

Инициализация калькулятора

Выполните следующую процедуру, когда вы хотите инициализировать калькулятор и вернуть режим вычисления и настройки к их исходным значениям по умолчанию. Обратите внимание, что эта операция также очищает все данные, которые в данный момент находятся в памяти калькулятора.

1 9 (CLR)3 (Все)=(Да)

Меры предосторожности

Батарея

Храните батарейки в недоступном для маленьких детей месте.

Используйте только тип батареи, указанный для этого калькулятора в данном руководстве.

Меры предосторожности при обращении

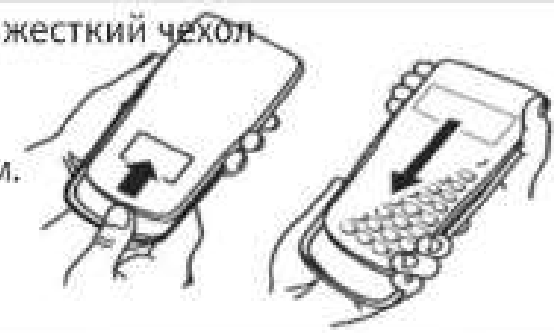
- Даже если калькулятор работает normally, замените батарею не реже чем раз в три года (LR44(GPA76) или два года (R03(UM-4)). Сухая батарея может протечь, что приведет к повреждению и неисправности калькулятора. Никогда не оставляйте разряженную батарею в калькуляторе. Не пытайтесь использовать калькулятор, когда батарея полностью разряжена (fx-991ES PLUS).
- . Аккумулятор, поставляемый с калькулятором, немного разряжается во время перевозки и хранение. Из-за этого может потребоваться замена раньше, чем обычный ожидаемый срок службы батареи.
- Не используйте оксиридиную батарею* или любой другой тип батареи на основе никеля. Основная батарея с этим продуктом. Несовместимость между такими батареями и спецификациями продукта может привести к сокращению срока службы батареи и неисправности продукта.
- Избегайте использования и хранения калькулятора в местах, подверженных воздействию крайние температуры, а также большое количество влажности и пыли.
- . Не подвергайте калькулятор чрезмерному удару, давлению или сгибанию.

Никогда не пытайтесь разобрать калькулятор.

- Используйте мягкую сухую ткань для очистки внешней поверхности калькулятора. При утилизации калькулятора или батареек, убедитесь, что вы делаете это в соответствии с законами и правилами, действующими в вашем регионе.
- * В этом руководстве могут быть использованы зарегистрированные названия компаний и продуктов, товарные знаки или товарные знаки их соответствующих владельцев.

Удаление жесткого чехла

Перед использованием калькулятора сдвиньте его жесткий чехол вниз, чтобы снять его, а затем прикрепите жесткий чехол к задней части калькулятора, как показано на иллюстрации рядом.



Включение и выключение питания

Нажмите 0, чтобы включить калькулятор.

Нажмите 1A (Выкл), чтобы выключить калькулятор.

Автоматическое выключение

Ваш калькулятор автоматически выключится, если вы не будете выполнять никаких операций в течение 10 минут. Если это произойдет, нажмите кнопку 0, чтобы включить его снова.

Настройка контрастности дисплея

Нажмите клавишу CONTRAST, чтобы отобразить экран CONTRAST.

1H (настройка) 66 (CONT'). Далее, используйте d и e отрегулировать контрастность. После того, как вы установили нужный уровень контрастности, нажмите A.

Важно: Если регулировка контрастности дисплея не улучшает читаемость дисплея, это, вероятно, означает, что батарея разряжена. Замените батарею.

Ключевые Маркировки

Нажмите 1 или S, за которым следует секунда Альтернативная функция

грех-D
S

| Клавиша функции

Если текст помечен ключом этот цвет:	Это означает:
Желтый	Нажмите 1 и затем ключ для доступа к применимой функции.
Красный	Нажмите S и затем ключ для ввода применимые переменные, константы или символы.
Фиолетовый (или заключенный в фиолетовых скобках)	Введите режим CMPLX для доступа к функции.
Зеленый (или заключенный в зеленые скобки)	Введите режим BASE-N для доступа к функции.

Для получения информации о настройках по умолчанию, см. раздел "Настройка параметров калькулятора".

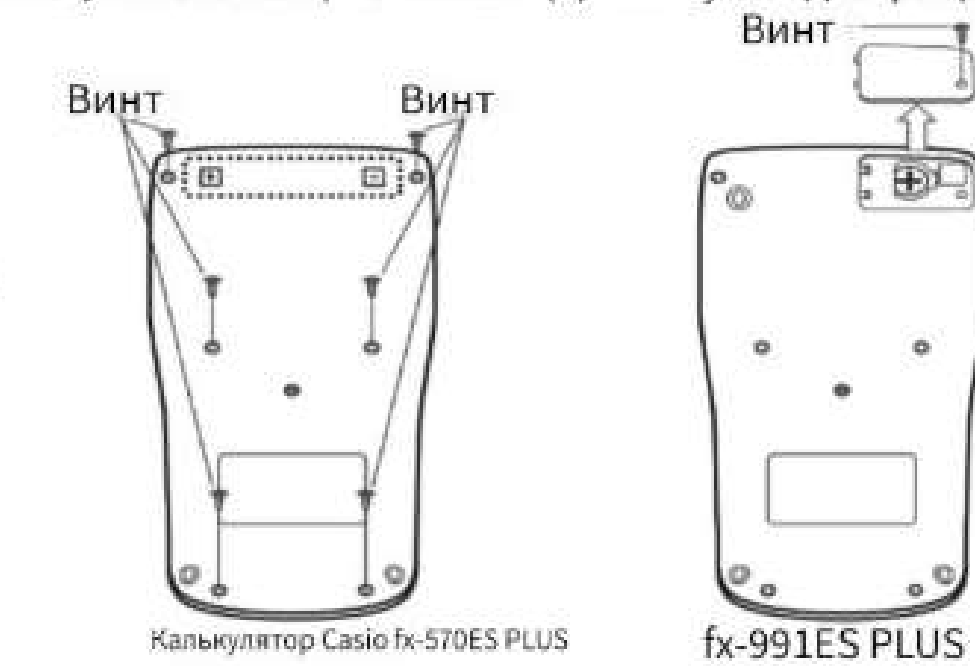
4. Выполните следующие действия, чтобы инициализировать все режимы и настройки:
1 9 (CLR)1(Настройка)=(Да).

Замена батареи

Низкий уровень заряда батареи отображается тусклым дисплеем, даже если контрастность отрегулирована, или отсутствием цифр на дисплее сразу после включения калькулятора. В этом случае замените батарею на новую.

Важно: Извлечение батареи приведет к удалению всего содержимого памяти калькулятора.

1. Нажмите 1A (Выкл) чтобы выключить калькулятор.
- Чтобы случайно не включить питание при замене аккумулятора, сдвиньте жесткий чехол на переднюю часть калькулятора (fx-991ES PLUS).
2. Снимите крышку, как показано на рисунке, и замените батарею. убедившись, что его концы с плюсом (+) и минусом (-) обращены правильно.



3. Замените крышку.
4. Инициализировать калькулятор: **09 (CLR)3 (Да)**

Не пропускайте шаг, описанный выше!

Технические характеристики

Требования к питанию:

fx-570ES PLUS: Батарейка типа AAA R03(UM-4) X1

fx-991ES PLUS: Встроенный солнечный элемент; кнопочный аккумулятор LR44(GPA76) X1

Примерное время автономной работы:

fx-570ES PLUS: 17 000 часов (непрерывное отображение мигающего курсора)

fx-991ES PLUS: 3 года (исходя из одного часа работы в день)

Потребляемая мощность: 0.0002 Вт (fx-570ES PLUS)

Рабочая температура: 0°C - 40°C

(32°F - 104°F) Размеры:

fx-570ES PLUS: 13.8 (В) X 80 (Ш) X 162 (Г) мм

1/2"(В) X 31/8"(Ш) X 63/8"(Г)

fx-991ES PLUS: 11.1 (В) X 80 (Ш) X 162 (Г) мм

3/с"(В) X 31/c"(Ш) X 63/c"(Г)