# GRAPH MATH+ Guide de démarrage

Site Internet pédagogique international de CASIO https://edu.casio.com Des manuels sont disponibles en plusieurs langues à https://world.casio.com/manual/calc/

Pour le Mode d'emploi, accédez au site à partir du code QR indiqué à droite ou de l'URL cidessous. Lisez avec attention le contenu de ce Mode d'emploi avant d'utiliser la calculatrice.



FR

https://support.casio.com/global/fr/calc/manual/GRAPHMATH+/

RJF650014-001V001 SA2307-B Imprimé en Thaïlande

CASIO Publié: 7/2023

#### © 2024 CASIO COMPUTER CO., LTD.

- Conservez la documentation à portée de main pour toute référence future.
- En aucun cas CASIO Computer Co., Ltd. ne peut être tenu pour responsable des dommages spéciaux, directs, indirects ou collatéraux, liés à ou résultant de l'achat ou de l'emploi de ce produit et des articles fournis avec lui. En outre, CASIO Computer Co., Ltd. décline toute responsabilité quant aux plaintes émanant d'un tiers, quelles qu'elles soient, résultant de l'emploi de ce produit et des articles fournis.
- Le contenu de ce quide de démarrage peut être modifié sans avis préalable
- Les affichages et les illustrations (par exemple les noms des touches) figurant dans ce guide de démarrage servent seulement à titre illustratif et peuvent être légèrement différents des éléments réels qu'ils représentent.
- •QR Code est une marque déposée de DENSO WAVE INCORPORATED au Japon et dans d'autres pays.
- ·Les noms de sociétés et de produits dans ce quide de démarrage peuvent être des margues déposées ou des margues commerciales de leurs détenteurs respectifs.

# Précautions de sécurité Exemples de symboles



Le symbole ( indique une consigne que vous devez

## Avertissement



Précautions concernant les piles Si une fuite de fluide provenant d'une pile entre en contact avec votre peau ou vos vêtements, rincez immédiatement avec de l'eau propre.

Si du fluide d'une pile pénétrait dans vos yeux, cela pourrait entraîner une cécité, etc. Rincez-vous les veux nuis contactez immédiatement un médecin

# Précautions concernant les piles

- Respectez les précautions ci-dessous. Sinon, les piles pourraient exposer ou un liquide ou un gaz inflammable pourrait s'en échapper.
- Utilisez seulement le type de pile spécifié pour ce produit.
- Ne brûlez pas de pile et ne vous en débarrassez pas en la ietant dans un incinérateur, par écrasement mécanique ou par
- Ne soumettez pas les piles à des températures excessivement hautes ou basses pendant leur utilisation, leur stockage ou leur
- Ne soumettez pas les piles à des pressions barométriques excessivement basses pendant leur utilisation, leur stockage ou leur transport.

#### Déballage

Lorsque vous déballez votre calculatrice, assurez-vous que tous les articles indiqués ci-dessous sont fournis.

- Calculatrice scientifique
- ·Piles de tests (quatre piles de type AAA)
- · Guide de démarrage (le présent manuel)

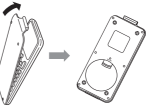
## Disponible en option

- •SB-2000 (comprend un câble USB\* et un câble de prise de 2,5 mm)
- \* L'utilisation d'un câble USB CASIO d'origine est recommandée. Si vous prévoyez d'utiliser un câble USB disponible sur le marché, veillez à utiliser un câble capable de transférer des

# **AVANT D'UTILISER LA CALCULATRICE POUR** LA PREMIÈRE FOIS...

Les piles ne sont pas placées dans la calculatrice en usine. Veillez à procéder comme décrit ci-dessous pour insérer les piles et ajuster la luminosité de l'affichage avant la première utilisation de la calculatrice.

1. En veillant à ne pas appuyer accidentellement sur la touche (iii), fixez le couvercle à l'avant de la calculatrice puis retournez-la. Retirez le couvercle des piles en tirant avec votre doigt sur le point indiqué (1).





- 2. Insérez les quatre piles fournies avec la calculatrice.
  - · Assurez-vous que les extrémités positives (+) et négatives (-) des piles sont placées correctement.



- 3. Remettez le couvercle des piles en vous assurant que ses attaches sont insérées dans les orifices indiqués (2).
- · La calculatrice s'allume automatiquement.



- 4. Retournez la calculatrice puis retirez le couvercle avant.
- · Assurez-vous que l'écran de



- sélection de la langue s'affiche. Si cet écran ne s'affiche pas. appuvez sur le bouton RESTART à l'arrière de la calculatrice. **Important!** Votre calculatrice peut mettre un peu de temps à s'allumer après que vous ayez appuyé sur le bouton RESTART.
- 5. Configurez tous les réglages suivants qui s'affichent successivement à l'écran : Langue, Réglages Affichage, Prop Alimentation et Réglages piles.
  - Sélectionnez [Piles alcalines] dans Réglages piles si vous utilisez les piles fournies.
  - •Une fois tous les réglages terminés, l'écran HOME s'affiche. L'écran HOME affiche une liste des applications de calculatrice
  - •Pour plus d'informations sur la procédure de réglage initial de la calculatrice, reportez-vous au Mode d'emploi du matériel.



### Mise sous et hors tension

Appuyez sur (M) pour mettre la calculatrice sous tension. Appuyez sur (M) (OFF) pour mettre la calculatrice hors tension. En outre, la calculatrice s'éteint automatiquement au bout de 10 minutes environ ou de 60 minutes d'inutilisation. Lorsque la calculatrice est allumée, un appui sur (a) affiche l'écran HOME et vous permet de sélectionner une application de calculatrice que vous souhaitez utiliser

### Remplacement de la pile

Au dos de la calculatrice, retirez le couvercle.

#### Traitement des batteries en fin de vie

Ce symbole (poubelle interdite) apposé sur votre batterie indique qu'en fin de vie, la batterie ne doit **pas** être traitée avec les déchets ménagers mais doit être triée et remise à la déchetterie locale ou à un point de collecte approprié pour le recyclage.



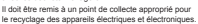
Un symbole chimique imprimé sous ce symbole indique que la batterie contient des substances chimiques (Hg = mercure, Cd = Cadmium ou Pb = Plomb).

Un traitement inadapté des déchets contenant des substances potentiellement dangereuses peut avoir des effets néfastes sur l'environnement et la santé humaine. En veillant à la mise au rebut correcte de cette batterie, vous contribuerez à assurer le traitement, le recyclage et la récupération des batteries et à protéger l'environnement.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter le service de Déchetterie national de votre pays ou le revendeur de la batterie.

# Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie par les particuliers

Ce symbole (poubelle interdite) apposé sur le produit indique qu'en fin de vie ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers.



Pour de plus amples informations, veuillez contacter le service de collecte des déchets ménagers local.

Un traitement inadapté des déchets contenant des substances potentiellement dangereuses peut avoir des effets néfastes sur l'environnement et la santé humaine.

# Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie par les entreprises

Pour de plus amples informations sur la collecte des déchets des professionnels, veuillez contacter votre revendeur ou distributeur local.

Ce produit ne doit pas être traité avec les déchets d'entreprises.



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

 $C \in$ 

Manufacturer: CASIO COMPUTER CO., LTD. 6-2, Hon-machi 1-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan

Responsible within the European Union: Casio Europe GmbH Casio-Platz 1 22848 Norderstedt, Germany www.casio-europe.com

RJF650014-001V001