



# iPhone 14



## Finitions et capacités



Minuit

128 Go - MPUF3ZD/A  
256 Go - MPVX3ZD/A  
512 Go - MPWW3ZD/A



Lumière stellaire

128 Go - MPUR3ZD/A  
256 Go - MPW43ZD/A  
512 Go - MPX33ZD/A



(Product) RED

128 Go - MPVA3ZD/A  
256 Go - MPWH3ZD/A  
512 Go - MPXG3ZD/A



Bleu

128 Go - MPVN3ZD/A  
256 Go - MPWP3ZD/A  
512 Go - MPXN3ZD/A



Mauve

128 Go - MPV03ZD/A  
256 Go - MPWA3ZD/A  
512 Go - MPX93ZD/A



Jaune

128 Go - MR3X3ZD/A  
256 Go - MR3Y3ZD/A  
512 Go - MR513ZD/A

## Dimensions et poids

Hauteur : 146,7 mm

Largeur : 71,5 mm



Épaisseur : 7,8 mm

Poids : 172 g

## Écran



### Écran Super Retina XDR

OLED Multi-Touch tout écran de **6,1 pouces** (diagonale)

Résolution de **2 532 x 1 170** pixels à **460 ppp**

Écran **HDR**

Contraste **2 000 000:1** (standard)

Affichage **True Tone**

Large gamme de couleurs **P3**

Haptic Touch

Luminosité maximale de **800 nits** (standard) - de **1 200 nits** (HDR)

Revêtement **oléophobe** résistant aux traces de doigts

Affichage simultané de plusieurs langues et jeux de caractères

L'écran de l'iPhone 14 a des angles arrondis qui suivent la ligne élégante de l'appareil et s'inscrivent dans un rectangle standard. Si l'on mesure ce rectangle, l'écran affiche une diagonale de 6,06 pouces (la zone d'affichage réelle est moindre).



### Face avant Ceramic Shield

4x plus de résistance aux chutes



## Puce



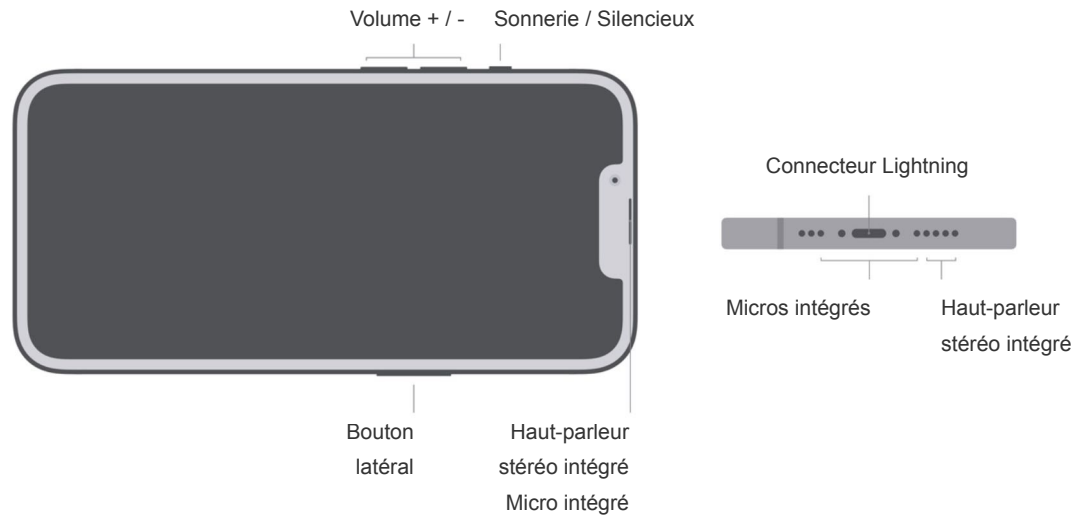
### Puce **A15 Bionic**

Nouveau CPU 6 cœurs avec 2 cœurs de performance et 4 cœurs à haute efficacité énergétique

Nouveau GPU 5 cœurs

Nouveau Neural Engine 16 cœurs

## Boutons et connecteurs externes



## Résistance aux éclaboussures, à l'eau et à la poussière



Indice de protection **IP68** (profondeur maximale de 6 mètres pendant 30 minutes maximum) défini par la norme 60529 de la CEI

## Appareil photo



### Double appareil photo :

**Objectif principal** 12 Mpx : 26 mm, ouverture  $f/1,5$ , système de stabilisation optique de l'image par déplacement du capteur, objectif à sept éléments, 100 % de Focus Pixels

**Ultra grand-angle** 12 Mpx : 13 mm, ouverture  $f/2,4$  et champ de vision de 120°, objectif à cinq éléments

Zoom optique arrière **2x**

Zoom numérique jusqu'à **5x**

Protection d'objectifs en cristal de saphir

Flash True Tone

Photonic Engine

Deep Fusion

Smart HDR 4

**Mode Portrait** avec effet bokeh avancé et Contrôle de la profondeur

**Éclairage de portrait** avec six effets (Naturel, Studio, Contours, Scène, Scène mono, High-key mono)

Mode Nuit

Panoramique (jusqu'à 63 Mpx)

Styles photographiques

Photos et Live Photos à large gamme de couleurs

Correction de l'objectif (ultra grand-angle)

Correction des yeux rouges avancée

Stabilisation automatique de l'image

Mode Rafale

Géoréférencement des photos

Formats d'image disponibles : HEIF et JPEGG



## Enregistrement vidéo



### Caméra arrière :

**Enregistrement vidéo 4K** à 24, 25, 30 ou 60 i/s  
**Enregistrement vidéo HD 1080p** à 25, 30 ou 60 i/s  
**Enregistrement vidéo HD 720p** à 30 i/s  
**Mode Cinématique** jusqu'à **4K HDR** à 30 i/s  
**Mode Action** jusqu'à **2,8K** à 60 i/s  
**Enregistrement vidéo HDR avec Dolby Vision** jusqu'à 4K à 60 i/s  
 Prise en charge du ralenti en 1080p à 120 ou 240 i/s  
 Accélééré avec stabilisation  
 Accélééré en mode Nuit  
 Vidéo QuickTake  
 Stabilisation optique de l'image par déplacement du capteur pour la vidéo (objectif principal)  
 Zoom optique arrière 2x  
 Zoom numérique jusqu'à 3x  
 Zoom audio  
 Flash True Tone  
**Stabilisation vidéo de qualité cinéma** (4K, 1080p et 720p)  
 Mise au point automatique continue  
 Prise de photos 8 Mpx pendant l'enregistrement vidéo 4K  
 Zoom lecture  
 Formats vidéo disponibles : HEVC et H.264  
 Enregistrement stéréo

### Caméra TrueDepth :

Appareil photo **12 Mpx**  
 Ouverture **f/1,9**  
 Objectif à six éléments  
 Retina Flash  
 Photonic Engine  
 Deep Fusion  
 Smart HDR 4  
**Mode Portrait** avec effet bokeh avancé et Contrôle de la profondeur  
**Éclairage de portrait avec six effets** (Naturel, Studio, Contours, Scène, Scène mono, High-key mono)  
 Animoji et Memoji  
**Mode Nuit**  
 Styles photographiques  
 Photos et Live Photos à large gamme de couleurs  
 Correction de l'objectif  
 Stabilisation automatique de l'image  
 Mode Rafale  
**Enregistrement vidéo 4K** à 24, 25, 30 ou 60 i/s  
**Enregistrement vidéo HD 1080p** à 25, 30 ou 60 i/s  
**Mode Cinématique jusqu'à 4K HDR** à 30 i/s  
**Enregistrement vidéo HDR avec Dolby Vision** jusqu'à 4K à 60 i/s  
 Prise en charge du ralenti en 1080p à 120 i/s  
 Accélééré avec stabilisation  
 Accélééré en mode Nuit  
 Vidéo QuickTake  
 Stabilisation vidéo de qualité cinéma (4K, 1080p et 720p)

## Face ID



Activation par la caméra TrueDepth pour la reconnaissance faciale

## Apple Pay



Payez avec votre iPhone 14 à l'aide de Face ID en magasin, dans les apps et sur le Web. Validez les achats effectués avec Apple Pay sur votre iPhone.

[En savoir plus sur Apple Pay >](#)

## Réseaux cellulaires et sans fil



### Modèle A2882\* :

**5G NR** bandes n1, n2, n3, n5, n7, n8, n12, n20, n25, n26, n28, n30, n38, n40, n41, n48, n53, n66, n77, n78, n79)

**FDD-LTE** (bandes 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 66)

**TD-LTE** (bandes 34, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48, 53)

**UMTS/HSPA+/DC-HSDPA** (850, 900, 1 700/2 100, 1 900, 2 100 MHz)

**GSM/EDGE** (850, 900, 1 800, 1 900 MHz)

\* Pour identifier le numéro de modèle de votre iPhone, consultez la page [support.apple.com/fr-fr/HT3939](https://support.apple.com/fr-fr/HT3939). Pour en savoir plus sur la compatibilité avec la 5G et la LTE, contactez votre opérateur et consultez [apple.com/fr/iphone/cellular](https://apple.com/fr/iphone/cellular). La compatibilité avec les technologies de réseaux mobiles dépend du numéro de modèle et de la configuration de l'iPhone pour les réseaux CDMA ou GSM.





## Réseaux cellulaires et sans fil



### Modèle A2886\* :

**5G NR** (bandes n1, n2, n3, n5, n7, n8, n12, n20, n25, n26, n28, n30, n38, n40, n41, n48, n53, n66, n70, n77, n78, n79)

**FDD-LTE** (bandes 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 66)

**TD-LTE** (bandes 34, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48, 53)

**UMTS/HSPA+/DC-HSDPA** (850, 900, 1 700/2 100, 1 900, 2 100 MHz)

**GSM/EDGE** (850, 900, 1 800, 1 900 Mhz)

\* Pour identifier le numéro de modèle de votre iPhone, consultez la page [support.apple.com/fr-fr/HT3939](https://support.apple.com/fr-fr/HT3939). Pour en savoir plus sur la compatibilité avec la 5G et la LTE, contactez votre opérateur et consultez [apple.com/fr/iphone/cellular](https://apple.com/fr/iphone/cellular). La compatibilité avec les technologies de réseaux mobiles dépend du numéro de modèle et de la configuration de l'iPhone pour les réseaux CDMA ou GSM.

### Tous les modèles :

**5G** (sub-6 GHz) avec MINM 4x4

**Gigabit LTE** avec MIMO 4x4 et LAA

**Wi-Fi 6** (802.11ax) avec **MIMO 2x2**

Technologie sans fil **Bluetooth 5.3**

**Puce Ultra Wideband** (UWB) pour une capacité de perception de l'espace

**NFC** avec mode lecteur

Cartes Express avec réserve d'énergie



## Géolocalisation



GPS, GLONASS, Galileo, QZSS et BeiDou

Boussole numérique

Wi-Fi

Réseaux cellulaires

Microlocalisation iBeacon

## Appels vidéo

Appels vidéo FaceTime via réseau cellulaire ou Wi-Fi

Appels vidéo FaceTime HD (1080p) en 5G ou en Wi-Fi

Grâce à **SharePlay**, partagez films, séries, musique, apps et autres expériences pendant un appel FaceTime

### Partage d'écran

Mode Portrait dans les appels vidéo FaceTime

### Audio spatial

Modes micro Isolement de la voix et Large spectre

Zoom avec la caméra arrière

## Appels audio

FaceTime audio

Voix sur LTE (VoLTE)

Appels Wi-Fi

Grâce à **SharePlay**, partagez films, séries, musique, apps et autres expériences pendant un appel FaceTime

### Partage d'écran

### Audio spatial

Modes micro Isolement de la voix et Large spectre

## Lecture audio

Formats pris en charge : AAC, MP3, Apple Lossless, FLAC, Dolby Digital, Dolby Digital Plus et Dolby Atmos

Lecture en Audio spatial

Volume d'écoute maximal configurable par l'utilisateur ou utilisatrice





## Lecture vidéo

Formats pris en charge : HEVC, H.264 et ProRes

HDR avec Dolby Vision, HDR10 et HLG

AirPlay jusqu'à 4K HDR pour la recopie vidéo, les photos et la sortie vidéo vers Apple TV (2<sup>e</sup> génération ou ultérieure) ou téléviseur connecté compatible avec AirPlay 2

Recopie vidéo et sortie vidéo : jusqu'à 1080p via l'Adaptateur Lightning AV numérique et l'Adaptateur Lightning vers VGA (adaptateurs vendus séparément)

## Siri



Utilisez votre voix pour envoyer des messages, définir des rappels et faire plus encore

Activez-le en disant simplement « Dis Siri »

Utilisez votre voix pour exécuter des raccourcis dans vos apps préférées.

[En savoir plus sur Siri >](#)

## Alimentation et batterie



### Lecture vidéo :

Jusqu'à 20 heures

### Streaming vidéo :

Jusqu'à 16 heures

### Lecture audio :

Jusqu'à 80 heures

**Batterie au lithium-ion** rechargeable intégrée

**Recharge sans fil Qi** jusqu'à 7,5 W

**Recharge USB-C** sur ordinateur ou avec un adaptateur secteur ([vendu séparément](#))

### Recharge sans fil MagSafe jusqu'à 15 W :

- Système d'aimants
- Aimant d'alignement
- Technologie NFC pour l'identification des accessoires
- Magnétomètre

### Capacité de recharge rapide :

- Jusqu'à 50 % de charge en 30 minutes avec l'adaptateur de 20 W ou plus ([vendu séparément](#))



## Capteurs

Face ID

Baromètre

Gyroscope à gamme dynamique élevée

Accéléromètre force g élevée

Détecteur de proximité

Double capteur de luminosité ambiante

## Carte SIM

Double SIM (nano-SIM et eSIM)

Prise en charge de la double eSIM

## Conditions de fonctionnement

Température d'utilisation : de 0 à 35 °C

Température de rangement : de -20 à 45 °C

Humidité relative : de 5 à 95 % sans condensation

Altitude maximale d'utilisation : testé jusqu'à 3 000 m



## Contenu du coffret



iPhone 14



Câble Lightning vers USB-C

---

## Évaluation pour appareils auditifs

M3, T4

---

### Prise en charge des pièces jointes Mail

#### Types de documents pouvant être affichés :

.jpg, .tiff, .gif (images) ; .doc et .docx (Microsoft Word) ; .htm et .html (pages web) ; .key (Keynote) ; .numbers (Numbers) ; .pages (Pages) ; .pdf (Aperçu et Adobe Acrobat) ; .ppt et .pptx (Microsoft PowerPoint) ; .txt (texte) ; .rtf (texte enrichi) ; .vcf (coordonnées) ; .xls et .xlsx (Microsoft Excel) ; .zip ; .ics ; .usdz (USDZ Universal).

---

## Accessibilité



Les fonctionnalités d'accessibilité aident les personnes en situation de handicap à profiter pleinement de leur nouvel iPhone 14. Grâce à des fonctions d'assistance intégrées pour compenser les déficiences affectant la vue, l'audition, les capacités motrices ainsi que l'apprentissage, tout le monde peut créer et réaliser de grandes choses.

[En savoir plus >](#)

#### Fonctionnalités incluses :

- |                  |                              |                                 |
|------------------|------------------------------|---------------------------------|
| • VoiceOver      | • Écrire à Siri              | • AssistiveTouch                |
| • Zoom           | • Prise en charge RTT et TTY | • Énoncer le contenu de l'écran |
| • Loupe          | • Contrôle de sélection      | • Toucher le dos de l'iPhone    |
| • Siri et Dictée | • Sous-titres codés          |                                 |

---

## Sécurité



- Appel d'urgence
- Détection des accidents

---

## Configuration requise

- Identifiant Apple (requis pour certaines fonctionnalités)
- Accès à Internet

#### La synchronisation avec un Mac ou un PC nécessite :

- macOS Catalina 10.15 et le Finder
- macOS El Capitan 10.11.6 à macOS Mojave 10.14.16 et iTunes 12,8 (ou version ultérieure)
- Windows 7 (ou version ultérieure) et iTunes 12.10 (en téléchargement gratuit sur [www.itunes.com/fr/download](http://www.itunes.com/fr/download))

# Environnement

## Rapport sur l'impact environnemental de l'iPhone 14 :

Afin de réduire son impact sur l'environnement, l'iPhone 14 est conçu avec les caractéristiques suivantes :

[Consulter le rapport sur l'impact environnemental de l'iPhone 14 >](#)



### Certifications



[EPEAT niveau Gold >](#)

98 critères sur 119  
éco label américain



Indice de réparabilité

[Accédez au détail du calcul de l'indice >](#)

### Matériaux plus écologiques :

- Or 100 % recyclé dans les câbles de tous les appareils photo et le placage des différents circuits imprimés
- Tungstène 100 % recyclé dans le Taptic Engine, représentant 99 % du tungstène présent dans l'appareil
- Terres rares 100 % recyclées dans tous les aimants, représentant 100 % des terres rares présentes dans l'appareil
- Étain 100 % recyclé dans la soudure des différents circuits imprimés
- 35 % de plastique recyclé minimum dans de nombreux composants

### Chimie plus intelligente

- Verre sans arsenic
- Écran sans mercure
- Sans RFB, PVC, ni béryllium

### Fabrication plus écologique

- Tous les sites d'assemblage final des fournisseurs sont en phase de transition vers l'utilisation de 100 % d'énergie renouvelable pour la production Apple

### Emballage plus respectueux

- 100 % des fibres vierges de bois proviennent de forêts gérées de façon responsable
- Emballage constitué d'au moins 90 % de fibres.

## Apple et l'environnement

Engagement à fabriquer tous ses produits sans puiser dans les ressources de la Terre et à devenir neutres en carbone sur l'ensemble des activités, y compris sur les produits, d'ici 2030.

[En savoir plus sur l'engagement d'Apple en faveur de l'environnement >](#)

### Design à faible empreinte carbone

Apple cherche à réduire l'empreinte carbone de ses produits dès leur conception en augmentant la part de composants recyclés, en optimisant l'utilisation des matériaux, et en diminuant la consommation d'énergie de chaque appareil.



### Efficacité énergétique

Apple multiplie les initiatives afin d'utiliser l'énergie de manière toujours plus efficace dans l'ensemble de ses magasins, data centers, bureaux, et sur ses sites de fabrication.



### Électricité renouvelable

Les sites opérationnels Apple sont déjà alimentés à 100 % par de l'électricité renouvelable provenant de sources d'énergie solaire, éolienne ou autre. Et d'ici 2030, tous les produits Apple seront fabriqués avec de l'énergie propre, afin de compenser aussi la consommation énergétique des personnes qui les utilisent.



### Éviter les émissions directes

Apple innove sans cesse pour réduire les émissions directes de gaz à effet de serre pendant la fabrication et le transport des matériaux, des composants et des produits.

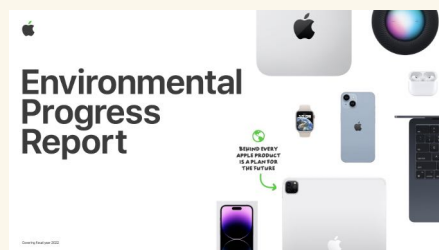


### Élimination du dioxyde de carbone

Apple investit dans des solutions naturelles pour éliminer le dioxyde de carbone présent dans l'atmosphère afin de compenser certaines émissions encore inévitables, tout en soutenant les populations locales et en restaurant la biodiversité.



[En savoir plus sur ce rapport 2023 >](#)







## Langues

### Langues prises en charge

Allemand, anglais (Australie, États-Unis, Royaume-Uni), arabe, catalan, chinois (simplifié, traditionnel, traditionnel de Hong Kong), coréen, croate, danois, espagnol (Amérique latine, Espagne, Mexique), finnois, français (Canada, France), grec, hébreu, hindi, hongrois, indonésien, italien, japonais, malais, néerlandais, norvégien, polonais, portugais (Brésil, Portugal), roumain, russe, slovaque, suédois, tchèque, thaï, turc, ukrainien et vietnamien

### Claviers QuickType pris en charge

Albanais, allemand (Allemagne, Autriche, Suisse), anglais (Australie, Canada, États-Unis, Inde, Royaume-Uni, Singapour), arabe (najdi, standard moderne), arménien, assamais, azéri, bengali, biélorusse, birman, bodo, bulgare, cachemiri (alphabet arabe, alphabet devanagari), cantonais traditionnel (cangjie, manuscrit, stroke, sucheng), catalan, cherokee, chinois simplifié (manuscrit, pinyin QWERTY, pinyin 10 touches, shuangpin, stroke), chinois traditionnel (cangjie, manuscrit, pinyin QWERTY, pinyin 10 touches, shuangpin, stroke, sucheng, zhuyin), cingalais, coréen (2-Set, 10 touches), croate, danois, dogri, Emoji, espagnol (Amérique latine, Espagne, Mexique), estonien, féroïen, finnois, flamand, français (Belgique, Canada, France, Suisse), gaélique irlandais, gallois, géorgien, grec, gujarati, hawaïen, hébreu, hindi (alphabet devanagari, alphabet latin, translittération), hongrois, indonésien, islandais, italien, japonais (kana, romaji), kannada, kazakh, khmer, kirghize, konkani (alphabet devanagari), kurde (alphabet arabe, alphabet latin), laotien, letton, lituanien, macédonien, maïthili, malais (alphabet arabe, alphabet latin), malayalam, maldivien, maltais, maori, marathi, meitei (alphabet bengali, écriture meitei mayek), mongol, néerlandais, népalais, norvégien (bokmål, nynorsk), odia, ouïghour, ouzbek (alphabet arabe, alphabet cyrillique, alphabet latin), pachto, pendjabi, persan, persan (Afghanistan), philippin, polonais, portugais (Brésil, Portugal), roumain, russe, sanskrit, santali (alphabet devanagari, alphabet santali), serbe (alphabet cyrillique, alphabet latin), sinhhi (alphabet arabe, alphabet devanagari), slovaque, slovène, suédois, swahili, tadjik, tamoul (anjali, tamil 99), tchèque, télougou, thaï, tibétain, tonguien, turc, turkmène, ukrainien, urdu et vietnamien

### Claviers QuickType avec correction automatique pris en charge

Allemand (Allemagne), allemand (Autriche), allemand (Suisse), anglais (Australie), anglais (Canada), anglais (États-Unis), anglais (Inde), anglais (Japon), anglais (Royaume-Uni), anglais (Singapour), arabe (najdi), arabe (standard moderne), bengali, bulgare, catalan, cherokee, chinois - simplifié (pinyin QWERTY), chinois - traditionnel (pinyin QWERTY), chinois - traditionnel (zhuyin), coréen (2-set), croate, danois, espagnol (Amérique latine), espagnol (Espagne), espagnol (Mexique), estonien, finnois, français (Belgique), français (Canada), français (France), français (Suisse), gaélique irlandais, grec, gujarati, hawaïen, hébreu, hindi (devanagari), hindi (translittération), hongrois, indonésien, islandais, italien, japonais (kana), japonais (romaji), letton, lituanien, macédonien, malais, marathi, néerlandais, néerlandais (Belgique), norvégien (bokmål), norvégien (nynorsk), pendjabi, persan, persan (Afghanistan), philippin, polonais, portugais (Brésil), portugais (Portugal), roumain, russe, serbe (cyrillique), serbe (latin), slovaque, slovène, suédois, tamoul (anjali), tamoul (tamil 99), tchèque, télougou, thaï, turc, ukrainien, urdu et vietnamien

### Claviers QuickType avec saisie prédictive pris en charge

Allemand (Allemagne, Autriche, Suisse), anglais (Australie, Canada, États-Unis, Inde, Royaume-Uni, Singapour), arabe (najdi, standard moderne), cantonais (traditionnel), chinois (simplifié, traditionnel), coréen, espagnol (Amérique latine, Espagne, Mexique), français (Belgique, Canada, France, Suisse), hindi (alphabet devanagari, alphabet latin), italien, japonais, néerlandais, portugais (Brésil, Portugal), russe, suédois, thaï, turc et vietnamien

### Claviers QuickType avec saisie multilingue pris en charge

Allemand (Allemagne), allemand (Autriche), allemand (Suisse), anglais (Australie), anglais (Canada), anglais (États-Unis), anglais (Inde), anglais (Royaume-Uni), anglais (Singapour), chinois - simplifié (pinyin), chinois - traditionnel (pinyin), espagnol (Amérique latine), espagnol (Espagne), espagnol (Mexique), français (Belgique), français (Canada), français (France), français (Suisse), hindi (alphabet latin), italien, japonais (romaji), néerlandais (Belgique), néerlandais (Pays-Bas), portugais (Brésil) et portugais (Portugal)

### Claviers QuickType avec suggestions contextuelles pris en charge

Allemand (Allemagne), allemand (Autriche), allemand (Suisse), anglais (Australie), anglais (Canada), anglais (États-Unis), anglais (Inde), anglais (Royaume-Uni), anglais (Singapour), arabe (najdi), arabe (standard moderne), chinois (simplifié), espagnol (Amérique latine), espagnol (Espagne), espagnol (Mexique), français (Belgique), français (Canada), français (France), français (Suisse), hindi (alphabet devanagari), hindi (alphabet latin), italien, néerlandais (Belgique), néerlandais (Pays-Bas), portugais (Brésil), russe, suédois, turc et vietnamien

### Langues de Siri

Allemand (Allemagne, Autriche, Suisse), anglais (Afrique du Sud, Australie, Canada, États-Unis, Inde, Irlande, Nouvelle-Zélande, Royaume-Uni, Singapour), arabe (Arabie saoudite, Émirats arabes unis), cantonais (Chine continentale, Hong Kong), chinois mandarin (Chine continentale, Taïwan), coréen (République de Corée), danois (Danemark), espagnol (Chili, Espagne, États-Unis, France, Luxembourg, Suisse), finnois (Finlande), français (Belgique, Canada, France, Suisse), hébreu (Israël), italien (Italie, Suisse), japonais (Japon), malais (Malaisie), néerlandais (Belgique, Pays-Bas), norvégien (Norvège), portugais (Brésil), russe (Russie), suédois (Suède), thaï (Thaïlande) et turc (Turquie)

### Langues de Dictée

Allemand (Allemagne, Autriche, Luxembourg, Suisse), anglais (Afrique du Sud, Arabie saoudite, Australie, Canada, Émirats arabes unis, États-Unis, Inde, Indonésie, Irlande, Malaisie, Nouvelle-Zélande, Philippines, Royaume-Uni, Singapour), arabe (Arabie saoudite, Émirats arabes unis, Koweït, Qatar), cantonais (Chine continentale, Hong Kong, Macao), catalan, chinois mandarin (Chine continentale, Taïwan), coréen, croate, danois, espagnol (Argentine, Chili, Colombie, Costa Rica, Équateur, Espagne, États-Unis, Guatemala, Honduras, Mexique, Panama, Paraguay, Pérou, République dominicaine, Salvador, Uruguay), finnois, français (Belgique, Canada, France, Luxembourg, Suisse), grec, hébreu, hindi (Inde), hongrois, indonésien, italien (Italie, Suisse), japonais, malais, néerlandais (Belgique, Pays-Bas), norvégien, polonais, portugais (Brésil, Portugal), roumain, russe, shanghaien (Chine continentale), slovaque, suédois, tchèque, thaï, turc, ukrainien et vietnamien

### Dictionnaires de définitions pris en charge

Allemand, anglais (États-Unis, Royaume-Uni), chinois (simplifié, traditionnel), coréen, danois, espagnol, français, hébreu, hindi, italien, japonais, néerlandais, norvégien, portugais, russe, suédois, thaï et turc

### Dictionnaires bilingues pris en charge

Allemand – anglais, arabe – anglais, chinois (simplifié) – anglais, chinois (traditionnel) – anglais, coréen – anglais, espagnol – anglais, français – allemand, français – anglais, hindi – anglais, indonésien – anglais, italien – anglais, japonais – anglais, japonais – chinois (simplifié), néerlandais – anglais, polonais – anglais, portugais – anglais, russe – anglais, thaï – anglais, vietnamien – anglais

### Dictionnaire des synonymes

Anglais (États-Unis, Royaume-Uni)

### Vérification de l'orthographe

Allemand, anglais, arabe, arabe Najdi, coréen, danois, espagnol, finnois, français, italien, néerlandais, norvégien, polonais, portugais, russe, suédois et turc

### Pays et zones géographiques prenant en charge Apple Pay

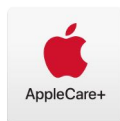
Allemagne, Arabie saoudite, Australie, Autriche, Belgique, Biélorussie, Brésil, Bulgarie, Canada, Chine continentale<sup>10</sup>, Chypre, Croatie, Danemark, Émirats arabes unis, Espagne, Estonie, États-Unis, Finlande, France, Géorgie, Grèce, Groenland, Guernesey, Hong Kong, Hongrie, Islande, Irlande, Île de Man, Îles Féroé, Italie, Japon, Jersey, Kazakhstan, Lettonie, Liechtenstein, Lituanie, Luxembourg, Macao, Malte, Monténégro, Norvège, Nouvelle-Zélande, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République tchèque, Roumanie, Royaume-Uni, Russie, Saint-Marin, Serbie, Singapour, Slovaquie, Slovénie, Suède, Suisse, Taïwan, Ukraine et Vatican





## Garantie

Votre iPhone 14 comprend une **assistance technique gratuite de 90 jours** et une **garantie constructeur d'un an retour atelier** par Apple.



Souscrivez un contrat optionnel **AppleCare+** dans les 60 jours suivant l'achat de votre iPhone, pour obtenir jusqu'à **deux ans d'assistance technique assurée** par des experts et une **garantie matérielle** incluant un **nombre illimité d'incidents relevant de dégâts accidentels**, chacun d'eux étant soumis à des **frais supplémentaires**.  
[En savoir plus sur AppleCare+ >](#)

D'autres contrats d'extension de garantie et de service sont disponibles afin de correspondre à vos besoins en terme de support : **AppleCare for Enterprise** (à partir de 50 unités).

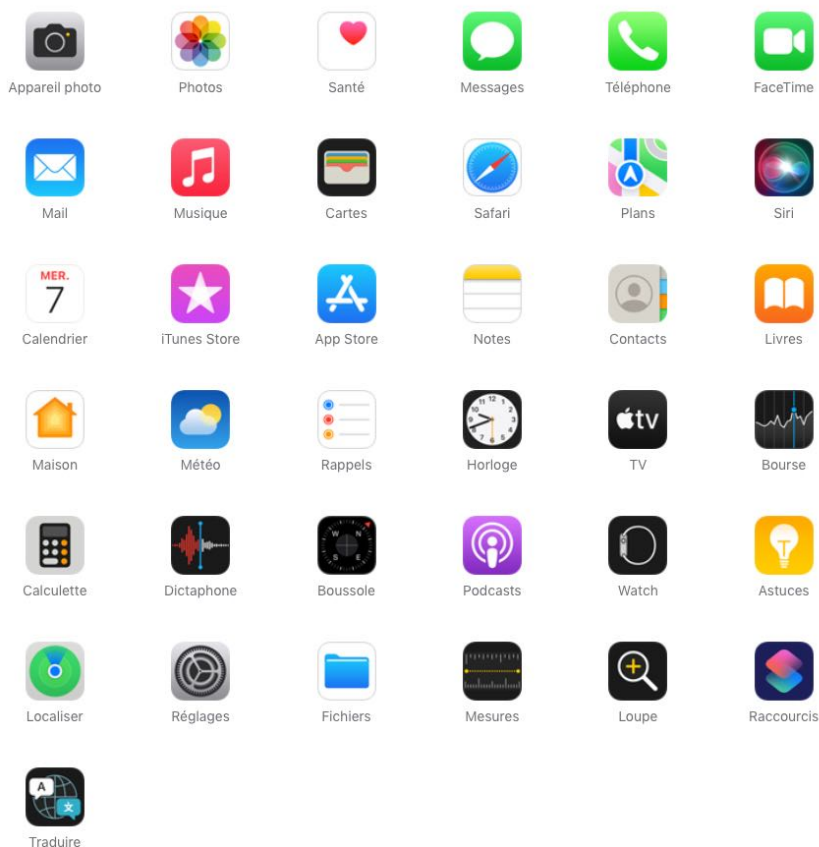
## Système d'exploitation



iOS puissance vous. iOS 16 décuple le potentiel de l'iPhone avec de nouvelles options de personnalisation, des fonctionnalités plus intelligentes et des façons toujours plus simples de communiquer et de partager pour en faire toujours plus avec votre iPhone.

[En savoir plus sur iOS 16 >](#)

## Apps intégrées



## Apps Apple gratuites

