

Apple renforce considérablement la sécurité des iPhone grâce à la mise à jour iOS 17.3

François Charron :



Apple a déployé la mise à jour iOS 17.3 pour iPhone ainsi que iPadOS 17.3 pour les tablettes iPad. Cette mise à jour veille à renforcer la sécurité de nos appareils, notamment en cas de vol ou de perte. Elle apporte également quelques petites nouvelles fonctionnalités.

Ça y est, Apple déploie une nouvelle mise à jour importante.

Si la [mise à jour iOS 17.2](#) apportait un lot de nouvelles fonctionnalités, force est d'admettre que la 17.3 est plus timide à cet égard.

Il reste qu'on y retrouve quelques nouveautés, dont une qui s'avère particulièrement intéressante en cas de perte ou vol de notre iPhone.

C'est sans compter les correctifs de sécurité qui sont déployés dans la mise à jour et qui fait en sorte qu'il est toujours primordial de l'installer.

Voici en rafale les principales nouveautés de la mise à jour iOS 17.3.

Protection contre le vol d'iPhone

La nouvelle fonctionnalité phare de la mise à jour iOS 17.3 est sans contredit la protection contre le vol.

Si on n'installe pas la mise à jour iOS 17.3, la sécurité de notre iPhone repose uniquement sur notre code NIP.

Cependant, même quand si on déclare que notre iPhone est perdu via le service Localiser d'Apple, ce NIP n'agit pas comme un très grand gardien de sécurité pour notre iPhone.

Dans un cas où quelqu'un vole notre iPhone et qu'il connaît notre code NIP, rien ne l'empêche de fouiller sur notre appareil, ni même de jouer dans les paramètres de sécurité pour désactiver le Face ID notamment.

Cette personne peut même s'immiscer dans notre trousseau de mots de passe, changer le mot de passe de notre identifiant Apple ainsi que désactiver la fonction de localisation nous permettant justement de déclarer que notre appareil est perdu ou a été volé.

Apple a donc corrigé le tir avec iOS 17.3.

Une fois qu'on a activé la protection contre le vol et qu'on déclare notre iPhone comme étant perdu, il faudra impérativement utiliser le Face ID ou le Touch ID pour le déverrouiller.

Ceci empêchera donc tout intrus doté de notre code NIP d'entrer dans notre appareil.

De plus, il faudra attendre 1h si l'on souhaite modifier notre code PIN après avoir retrouvé notre appareil perdu ou volé.

AirPlay supporté sur les télévisions de certains hôtels

La mise à jour iOS 17.3 permet dorénavant d'utiliser AirPlay sur certains téléviseurs dans les chambres d'hôtel.

Le mot: certain est important ici.

À l'été 2023, Apple avait mentionné que les chaînes d'hôtels Holiday Inn et IHG Hotels planifiaient intégrer la fonctionnalité tout comme le fabricant LG sur ses téléviseurs.

Toujours est-il qu'on pourra ainsi numériser un code QR sur les téléviseurs compatibles et ainsi y diffuser le contenu de notre appareil Apple sur la télévision.

Liste de lecture collaborative sur Apple Music

C'est une fonctionnalité qui devait initialement débarquer avec la mise à jour iOS 17.2, mais Apple a fait marche arrière à la dernière seconde.

Cette fois, c'est la bonne, semble-t-il, alors qu'on pourra créer des listes de lectures auxquelles on pourra inviter nos proches et amis à y collaborer.

Grâce à la fonctionnalité: Collaborer, chacun peut ainsi y ajouter des morceaux et enrichir ladite liste de lecture.

On peut même y ajouter des réactions sous forme d'emojis.

Un nouveau fond d'écran en support à la communauté noire

Pour souligner le mois de l'histoire des noirs, Apple introduit un nouveau fond d'écran intitulé: Unité.

Le fond d'écran comprend un contour de fleurs qui se remplit de couleurs lorsque l'écran est actif.

Apple explique que "les fleurs épanouies et les couleurs vibrantes représentent le panafricanisme et symbolisent les générations qui travaillent ensemble pour lutter contre l'injustice et démanteler les barrières systémiques.

Optimisation de la détection des accidents

Tous les modèles d'[iPhone 14](#) et [iPhone 15](#) voient la fonction de détection des accidents être renforcée avec une meilleure optimisation.

Quand sort iOS 17.3 et comment installer la mise à jour?

La mise à jour iOS 17.3 a disponible depuis le 22 janvier 2024. Pour installer la mise à jour sur son iPhone ou son iPad, il faut:

1. Ouvrir l'application: **Réglages**
2. Aller dans l'onglet: **Général**
3. Sélectionner l'option: **Mise à jour logicielle**
4. Appuyer sur: **Mettre à jour** sous le libellé d'iOS 17.3

Quel iPhone est compatible et peut avoir iOS 17.3?

Voici la liste des iPhone qui pourront installer la mise à jour iOS 17.3 et avoir droit à ses fonctionnalités.

- 15 Pro et 15 Pro Max
- iPhone 15, 15 Plus
- iPhone 14 Pro et 14 Pro Max
- iPhone 14 et 14 Plus
- iPhone SE (2022)
- iPhone 13 Pro et 13 Pro Max
- iPhone 13 et 13 mini
- iPhone 12 Pro et 12 Pro Max
- iPhone 12 et 12 mini
- iPhone SE (2020)
- iPhone 11 Pro et iPhone 11 Pro Max
- iPhone 11
- iPhone XS
- iPhone XS Max
- iPhone XR

Quel iPad est compatible avec iPadOS 17.3?

Voici la liste des iPad qui pourront installer la mise à jour iPadOS 17.3 et avoir droit à ses fonctionnalités.

- iPad Air de 3e génération (2019)
- iPad Air de 4e génération (2020)
- iPad Air de 5e génération (2022)
- iPad de 6e génération (2018)
- iPad de 7e génération (2019)
- iPad de 8e génération (2020)
- iPad de 9e génération (2021)
- iPad de 10e génération (2022)
- iPad mini de 5e génération (2019)
- iPad mini de 6e génération (2021)
- Tous les iPad Pro sauf les modèles de première génération 9,7 et 12,9" sortis en 2015-2016

Recherche et mise en page par:

Michel Cloutier

CIVBDL

20240122

"C'est ensemble qu'on avance"