

# FUTURA

## Le chargeur USB-C dorénavant OBLIGATOIRE !

Podcast écrit et lu par Adèle Ndjaki

*[Générique d'intro, une musique énergique et vitaminée.]*

Un chargeur unique pour tous les appareils électroniques, c'est le décryptage de la semaine dans Vitamine Tech.

*[Fin du générique.]*

Fini tous ces câbles qui traînent dans les tiroirs ! Depuis quelques jours, une nouvelle norme européenne impose un seul type de chargeur pour tous les appareils connectés. À partir de maintenant, seuls les chargeurs de type USB-C seront disponibles à la vente. Alors, qu'est-ce que ça veut dire pour vous ? Est-ce que vous devez vous débarrasser rapidement de vos anciens appareils, ou est-ce qu'il y a une période d'adaptation qui vous permet de continuer à les utiliser ? Bonjour à toutes et à tous, je suis Adèle Ndjaki, et cette semaine, dans Vitamine Tech, on va voir si cette nouvelle norme sur le chargeur universel va vraiment changer quelque chose pour vous !

*[Une musique électronique calme.]*

Appareils photo, consoles de jeu, smartphones... Tous ces petits appareils électroniques ont désormais un point en commun : depuis quelques jours, ils doivent tous être équipés d'un port de charge USB-C ! Avec tous les câbles que nous utilisons pour charger nos appareils, cette décision de l'Union européenne peut sembler surprenante. Pourquoi un chargeur universel maintenant ? Et bien tout simplement parce que le Parlement européen se bat pour ça depuis plus d'une décennie. Mais c'est seulement qu'en 2022 que l'UE a voté une directive dans ce sens, un texte qui est entré en vigueur en France le 28 décembre dernier. Selon la Commission européenne, ces changements doivent non seulement améliorer le confort des utilisateurs, mais aussi avoir un impact environnemental. Chaque année, ce sont 11 000 tonnes d'appareils électroniques qui sont jetées dans l'Union européenne. Le message est donc clair : stop au gaspillage ! L'objectif est de réduire les déchets annuels d'environ 1 000 tonnes par an. Et pour cela, l'UE veut favoriser l'interopérabilité, c'est-à-dire permettre à un chargeur (en l'occurrence de type USB-C) de fonctionner pour tous les appareils. Ainsi, tablettes, consoles de jeu, haut-parleurs, liseuses, systèmes de navigation portables, claviers, souris sont tous concernés. La liste est longue. Cependant, un appareil manque à l'appel. Les ordinateurs portables ne seront concernés qu'à partir du 26 avril 2026, ce qui laisse le temps aux fabricants de se mettre en conformité. Mais qu'est-ce que cela change concrètement pour vous ? Pas grand-chose, en réalité. À part que dorénavant, les constructeurs auront l'obligation de proposer des appareils neufs avec ou sans chargeur, et qu'ils devront le préciser via un pictogramme.

*[Virgule sonore, une cassette que l'on accélère puis rembobine.]*  
*[Une musique de hip-hop expérimental calme.]*

Il n'y a pas de changement radical, puisque cette mesure a déjà été largement adoptée par les fabricants d'appareils électroniques. On pense en particulier aux fabricants de smartphones Android, qui utilisent l'USB-C depuis plusieurs années. Apple s'y est aussi mis plus tardivement, la marque a troqué sa connectique Lightning pour l'USB-C sur ses derniers modèles. Samsung quant à lui ne fournit plus de chargeur, ni écouteurs avec ses smartphones. Ils se contentent d'un simple câble de recharge dans la boîte. A vous de vous munir de la prise adaptée ! Désormais, c'est l'Agence nationale des fréquences (ANFR) qui est chargée de veiller à la bonne application de cette règle en France. Les vérifications se feront directement dans les points de vente, et non chez les fabricants. Les vendeurs disposeront cependant d'un délai pour écouler leurs stocks d'appareils arrivés en Europe avant le 28 décembre 2024. Alors maintenant, vous êtes prévenus : tous à vos chargeurs USB-C !V

*[Virgule sonore, un grésillement électronique.]*

C'est tout pour cet épisode de Vitamine Tech. Pour ne pas manquer nos futurs épisodes, abonnez-vous dès à présent à ce podcast, et si vous le pouvez, laissez-nous une note et un commentaire. Cette semaine, je vous recommande le dernier épisode de Futura INNOVATION, dans lequel Thibault Caudron interview Théodore Chastel cofondateur de Kidibam, un site de vente de jeux et de jouets d'occasions, pour parler de la tendance des cadeaux de seconde main. Pour le reste, je vous remercie pour votre fidélité à Vitamine Tech, je vous souhaite tout le meilleur, et, comme d'habitude, une excellente journée ou une très bonne soirée.

*[Un glitch électronique ferme l'épisode.]*