

Compréhension écrite. Niveau C1

Le chargeur universel pour tous les smartphones, tablettes et autres appareils électroniques approuvé par le Parlement européen

A partir de l'automne 2024, tous les appareils électroniques nomades devront intégrer une prise de recharge au standard USB-C, y compris ceux d'Apple.

Par Nicolas Six

Publié le 04 octobre 2022 à 12h20 Mis à jour le 05 octobre 2022 à 14h04.
https://www.lemonde.fr/pixels/article/2022/10/04/le-parlement-europeen-adopte-l-usage-d-un-chargeur-universel-pour-les-appareils-electroniques-a-compter-de-l-automne-2024_6144340_4408996.html

Mentions légales : Toute utilisation dans un cadre professionnel ou commercial ou toute commercialisation de ce contenu auprès de tiers est interdite, sauf accord exprès de la Société Éditrice du Monde à demander à l'adresse suivante : droitsdauteur@lemonde.fr.

Après avoir lu le texte, répondez aux questions suivantes. Les questions ne suivent pas forcément l'ordre linéaire du texte.

1. Quel est le principal avantage du standard USB-C pour les usagers ?

2. Cochez Vrai ou Faux et justifiez votre réponse en citant un passage du texte.

	Vrai	Faux
La mesure concernant le chargeur universel a fait presque l'unanimité au Parlement européen		
Justification :		

3. Pourquoi les chargeurs universels seront-ils plus écologiques ?

4. Cochez Vrai ou Faux et justifiez votre réponse en citant un passage du texte.

	Vrai	Faux
À partir de l'automne 2024 l'utilisation des dispositifs non pourvus du nouveau chargeur universel sera tout à fait interdite Justification :		

5. Qu'est-ce qu'une liseuse ?

6. Pourquoi l'UE ne veut pas normaliser l'emploi du chargeur sans fil ?

7. Cochez Vrai ou Faux et justifiez votre réponse en citant un passage du texte.

	Vrai	Faux
La directive européenne imposera un connecteur de charge qui n'a jamais été utilisé auparavant Justification :		

8. Qu'est-ce qu'un journal officiel ?
9. Expliquez le sens du terme « exotiques » dans la phrase « Une initiative qui avait déjà abouti à la disparition d'une partie des chargeurs "exotiques" » :
10. Quelle est la condition pour qu'Apple puisse utiliser des connecteurs spécifiques de cette marque ?



Esta obra está bajo una [Licencia Creative Commons Atribución-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).