

Station d'accueil Dell Thunderbolt Dock

COMPATIBLE AVEC LES APPAREILS APPLE⁺



La station d'accueil Dell Thunderbolt Dock WD22TB4 vous aide à rester productif, chez vous comme au bureau. Offrant une puissance jusqu'à 130 W, la station d'accueil WD22TB4 charge vos appareils et peut connecter jusqu'à quatre écrans 4K. La station d'accueil WD22TB4 est désormais certifiée Thunderbolt pour les appareils Mac.



ESPACE DE BUREAU ÉPURÉ

- Montez votre station d'accueil WD22TB4 sur un écran compatible VESA, sous un bureau ou sur un mur pour libérer de l'espace sur votre bureau.
- Installez-la facilement en fixant le kit de montage de la station d'accueil en option à votre station d'accueil Dell Thunderbolt Dock WD22TB4.



CONFIGURATION FLEXIBLE

- Configurez votre bureau comme vous le souhaitez grâce à un câble de station d'accueil plus long de 0,8 m (environ 31 pouces).
- Bénéficiez d'une large gamme d'options de connectivité, du port HDMI au port DisplayPort en passant par les ports Thunderbolt.



TRANQUILLITÉ D'ESPRIT

- Bénéficiez de 3 ans de service d'échange anticipé¹ avec la possibilité d'avoir une garantie plus longue, de 4 ou 5 ans.²
- Sécurisez votre station d'accueil à l'aide d'un logement antivol en forme de barre en T ou d'un verrouillage Wedge.

Station d'accueil Dell Thunderbolt Dock

COMPATIBLE AVEC LES APPAREILS APPLE

La station d'accueil Dell Thunderbolt Dock WD22TB4 avec la mise à jour v.00.00.07.01 (qui inclut le firmware NVM36) a été certifiée Thunderbolt via un laboratoire tiers indépendant pour la compatibilité avec les hôtes Apple USB-C. Voici un guide des appareils pris en charge par la station d'accueil Dell Thunderbolt Dock WD22TB4.

Hôte USB-C Apple	Écrans externes	Fonctionnalité de port
MacBook Pro et MacBook Air avec ports Thunderbolt 3 ou 4 (USB-C)	Jusqu'à deux écrans 4K à 60 Hz ³ Jusqu'à un seul écran 5K à 60 Hz	Thunderbolt, USB et Ethernet
Port USB-C avec MacBook	Jusqu'à un seul écran 4K à 60 Hz ⁴	USB et Ethernet
iPad Pro avec port USB-C	Jusqu'à un seul écran 5K à 60 Hz ⁴	USB et Ethernet ⁵

Résumé des fonctionnalités Dell Thunderbolt Dock disponibles lorsqu'elles sont associées à des ordinateurs Dell et des appareils Mac

Fonctionnalités	Ordinateurs portables professionnels Dell	Hôte USB-C Apple
Prise en charge du protocole MST (Multi-Stream Transport) pour les moniteurs en mode « ordinateurs de bureau étendus »	Oui	Non (solution de contournement requise ³)
Le bouton d'alimentation de la station d'accueil est semblable au bouton d'alimentation du système	Oui	Non
Voyant du câble de la station d'accueil	Oui	Oui
Alimentation	Jusqu'à 130 watts	Jusqu'à 90 watts
Intercommutation d'adresse MAC	Oui	Non
Wake on Dock	Oui	Non
Wake-on-LAN	Oui	Non
Mise à jour du firmware via un système d'exploitation natif (utilitaire de mise à jour du firmware)	Oui	Non (doit être connecté à un système d'exploitation Dell Windows)

Les stations d'accueil Dell Docks fonctionnent mieux avec les ordinateurs portables Dell. La station d'accueil Dell Thunderbolt Dock est également compatible avec les ordinateurs portables d'autres fabricants, tels que Apple, HP et Lenovo, qui prennent en charge les normes du secteur pour les stations d'accueil Thunderbolt⁶.

Reportez-vous à cet [article de support](#) pour connaître les limitations fonctionnelles des ordinateurs portables d'autres fabricants par rapport aux ordinateurs portables professionnels Dell. Pour une expérience de station d'accueil transparente, optez pour une solution Dell Latitude, XPS ou Precision.



Conception prête pour l'avenir

- Le module échangeable vous permet d'effectuer une mise à niveau facilement pour répondre aux besoins de votre environnement IT.
- Effectuez une mise à niveau pour bénéficier de la connectivité la plus récente avec non pas un, mais deux ports Thunderbolt™ 4 pour encore plus de flexibilité.

Stimulez votre productivité.



La disponibilité des produits varie d'un pays à un autre. Contactez votre représentant Dell, ou visitez le site [Dell.com](https://www.dell.com) pour en savoir plus.

Pour dépanner les stations d'accueil Dell Docks lorsqu'elles sont utilisées avec des appareils Mac, veuillez contacter Apple. Pour plus d'informations, reportez-vous à l'article [SLN320770](https://www.dell.com/support/article/SLN320770) sur [Dell.com/support](https://www.dell.com/support).

† Les stations d'accueil Thunderbolt sont compatibles avec les appareils Apple*

* D'après une analyse réalisée par Dell en mars 2023

1 Envoi d'une station d'accueil de remplacement, le cas échéant, après un diagnostic par téléphone/en ligne dans le cadre du service d'échange anticipé. Des frais sont facturés en cas de non-retour de l'appareil défectueux. Voir [dell.com/servicecontracts](https://www.dell.com/servicecontracts).

2 Pour obtenir une copie de la garantie matérielle limitée, écrivez à Dell USA LP, Attn : Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682, États-Unis ou consultez le site [dell.com/warranty](https://www.dell.com/warranty).

3 Consultez la section de configuration du double écran sur [Dell.com](https://www.dell.com) pour plus d'informations sur les connexions à deux écrans via WD22TB4. La prise en charge de deux écrans externes n'est pas disponible sur les MacBook dotés d'une puce M1 ou M2 en raison d'une limitation de la puce (exclut les versions Max et Pro).

4 La connexion à l'écran doit se faire via le port DP/HDMI/USB-C de la station d'accueil, et non via le port Thunderbolt.

5 Consultez les pages de support Apple pour obtenir la liste des connexions/périphériques USB pris en charge par l'iPad Pro.

6 Les stations d'accueil Dell USB-C et Thunderbolt™ prennent en charge les ordinateurs portables qui ont implémenté les spécifications du secteur USB-C™ ou Thunderbolt™. Pour la fonctionnalité USB-C™, les ordinateurs portables non-Dell doivent prendre en charge la fonctionnalité USB Power Delivery 2.0 (ou version supérieure) pour une alimentation jusqu'à 90 W, USB 3.2 (ou version supérieure) pour un transfert de données jusqu'à 10 Gbit/s et le mode alternatif DisplayPort™ pour la sortie vidéo.

Pour la fonctionnalité Thunderbolt™, les ordinateurs portables non-Dell doivent prendre en charge la fonctionnalité USB Power Delivery 2.0 (ou version supérieure) pour une alimentation jusqu'à 90 W, et Thunderbolt™ 3 (ou version supérieure) pour un transfert jusqu'à 40 Gbit/s de vidéo et de données.

Les fonctionnalités Bouton d'alimentation pour activer le système, passerelle d'adresse MAC, Wake-on Dock et Wake-on-LAN fonctionnent uniquement sur les ordinateurs portables professionnels Dell. L'utilitaire de mise à jour de firmware fonctionne avec les systèmes d'exploitation Windows. Le transport multiflux pour les moniteurs (ordinateurs de bureau étendus) n'est pas pris en charge sur les ordinateurs Apple. Les stations d'accueil Dell USB-C s'afficheront uniquement en mode clone. Consultez la page de support de votre ordinateur portable non-Dell pour vérifier la compatibilité.

© 2023 Dell Inc. ou ses filiales. Tous droits réservés. Dell Technologies, Dell, EMC, Dell EMC et d'autres marques sont des marques commerciales de Dell Inc. ou de ses filiales. D'autres marques éventuellement citées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

ID#G21000009