

## LogiLink®

### Station d'accueil USB 3.2 Gen 2 pour disque dur, SSD M.2 NVMe (PCIe) et SATA (NGFF)

La sauvegarde de données n'a jamais été si simple !

- prend en charge les SSD M.2 NVMe (PCIe) et SATA (NGFF) jusqu'à 8 TB
- conçu pour les disques durs SSD key M ou key B+M 2230/2242/2260/2280 mm
- entrée : USB-C mâle 3.2 Gen2
- interface : M.2 NVMe (PCIe) ou SATA NGFF SSD
- vitesse max. : 10 GBit/sec.
- indicateur LED bleu pour le courant et l'activité
- l'installation sans outil permet le montage rapide de disques durs SSD
- prend en charge Plug & Play et Hot Swap - pas de pilote nécessaire
- prend en charge Windows, Mac OS, iPad OS, Linux, Android, Chrome OS
- corps en plastique
- longueur du câble : 150 mm
- dimensions : (L)60 x (P)60 x (H)15 mm

#### Exemples d'utilisation :

- pour le stockage de données sur des disques durs externes
- pour la sauvegarde de données
- pour le remplacement de disques durs existants lorsque les données doivent être conservées



Station d'accueil USB 3.2 Gen 2 pour disque dur



Station d'accueil USB 3.2 Gen 2 pour disque dur



Visuel de référence: présente le produit en utilisation

Produit	Modèle	Ports	Couleur	Numéro de fabricant	Code
Station d'accueil USB 3.2 Gen 2 pour disque dur	SATA	1 M.2 NVMe	noir	QP0032	11117783