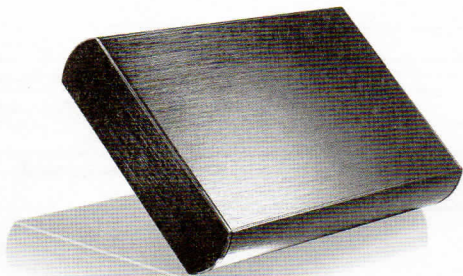




---

## User Manual



**USB 3.0 Enclosure for 3,5"(8,89cm) SATA Hard-Disks**

Mod.- Nr.: 23681/20160803DG005

WDP.-Nr.: 300366/20160803DG005



Nous vous remercions d'avoir choisi un produit CSL. Afin que vous puissiez profiter durablement de votre nouvel achat, veuillez lire attentivement le guide de démarrage rapide ci-dessous.

## 1 Contenu de la livraison

- Boîtier pour disques durs SATA 3,5" USB 3.0
- Câble de connexion USB 3.0
- Alimentation électrique
- Support
- Tournevis
- Guide de démarrage rapide

## 2 Spécifications techniques

Raccord externe	USB 3.0 (compatible avec des versions antérieures)
Raccord interne	Serial ATA (SATA)
Format du disque dur	3,5" / 8,89 cm
Alimentation électrique	12 V CC 2 000 mA
Systèmes d'exploitation testés	Windows XP ou supérieur, MacOS 10.4.5 ou supérieur

## 3 Caractéristiques

Le boîtier pour disques durs vous permet d'utiliser un disque dur comme lecteur externe. Pour ce faire, il suffit d'installer votre disque dur Serial-ATA dans le boîtier et d'établir une connexion à l'ordinateur avec le câble de connexion USB fourni. Il n'est pas nécessaire d'effectuer une installation manuelle du pilote.



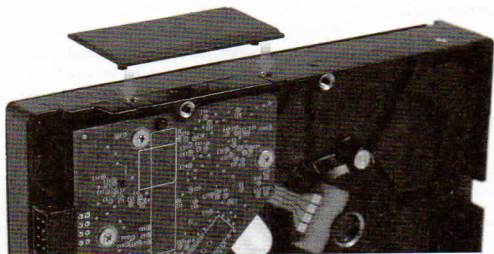
#### 4 Mise en service

Veillez déballer le boîtier et enlever tout matériel d'emballage. Ensuite veuillez dévisser les deux vises sur la face avant, puis connectez le disque dur avec la connectique SATA du boîtier.

Si votre disque dur n'est pas fermement installé, veuillez fixer les deux supports en plastic fournis sur les côtés du boîtier, afin d'assurer une fixation ferme de celui-ci.



Maintenant fermez le boîtier et fixez la face avant avec les deux vises. Veuillez connecter le câble USB avec la prise USB du boîtier et avec une prise USB de votre ordinateur.



Connectez maintenant le chargeur avec une prise secteur avec la prise jack du boîtier. Puis veuillez allumer l'interrupteur « On/Off » sur la position « On ». Maintenant votre boîtier est prêt à l'emploi.



### 5 Consignes de sécurité et clause de non responsabilité

N'essayez jamais d'ouvrir l'appareil pour le réparer ou le modifier. Évitez tout contact avec la tension du secteur. Ne court-circuitiez pas l'appareil. L'appareil n'est pas étanche, veuillez l'utiliser uniquement dans un endroit sec. Protégez-le d'un taux d'humidité élevé, de l'eau et de la neige.

N'exposez pas l'appareil à des températures élevées. N'exposez pas l'appareil à des changements de température soudains ou à de fortes vibrations, car cela pourrait endommager les éléments électroniques. Vérifiez que l'appareil n'est pas endommagé avant de l'utiliser. Ne pas utiliser l'appareil s'il a subi un choc ou qu'il a été endommagé d'une quelconque autre manière. Veillez à respecter les dispositions et les restrictions nationales.

N'utilisez pas l'appareil dans un autre but que celui indiqué dans les instructions. Cet appareil n'est pas un jouet. Conservez-le hors de portée des enfants ou des personnes atteintes de troubles mentaux. Toute modification ou réparation qui n'a pas été effectuée par le fournisseur d'origine entraîne l'annulation de la garantie et des droits de recours en garantie. L'utilisation de l'appareil est réservée aux personnes qui ont lu et compris les présentes instructions. Les spécifications de l'appareil peuvent être modifiées sans notification préalable.



## 6 Indications de recyclage

Les appareils électriques et électroniques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères, conformément à la directive DEEE. Leurs éléments doivent être recyclés ou éliminés séparément, car une élimination inappropriée d'éléments toxiques et dangereux pourrait porter préjudice à l'environnement.

Conformément à la loi relative aux appareils électroniques, en tant que consommateur, vous êtes obligé de ramener gratuitement les appareils électriques et électroniques arrivés en fin de vie au fabricant, au point de vente ou dans un point de collecte prévu à cet effet. La loi de chaque pays règle les détails connexes. Le symbole sur le produit, le manuel d'utilisation et/ou l'emballage indique lesdites dispositions. Avec ce type de séparation des matières, de recyclage et d'élimination des appareils usagés, vous prenez part activement à la protection de notre environnement.



Directive DEEE: 2012/19/EU  
EUN° d'enregistrement DEE: 94495668

Par la présente, la société CSL Computer GmbH & Co. KG déclare que l'appareil 23681/20160803DG005 est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes. Pour obtenir une déclaration de conformité dans son intégralité, contactez: CSL Computer GmbH & Co. KG, Sokelantstraße 35, 30165 Hanovre