



SSD EXTERNE EMTEC X200

ATTENTION! INFORMATION IMPORTANTE.
LISEZ ATTENTIVEMENT CE QUI SUIT AVANT D'UTILISER LE SSD EMTEC.
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS EN REFERENCE POUR L'AVENIR.

Consignes de sécurité et de manipulation :

Ne pas démonter, écraser, court circuiter ou incinérer le SSD Emtec car il pourrait en résulter des blessures ; brûlures, un risque d'incendie ou autres dommages.

Maintenez le SSD Emtec à l'écart des rayons du soleil, de sources d'humidité ou de températures extrêmes.

L'utilisateur est responsable du respect des normes de sécurité, environnementales, et toute autre spécification indiquée dans ce manuel produit.

Pour toute question d'ordre technique, vous pouvez vous rendre sur le site EMTEC : <http://www.emtec-international.com>.

Installation rapide

1. Caractéristiques :

Interface Type-C 3.1

Compatible USB-A avec le câble fourni USB-C vers USB-A.

Systèmes d'exploitation: Windows, Mac OS, Android

Température d'utilisation : 0° C - 70° C

Température de stockage : -40° C – 70° C

Supporte la fonction UASP sous Windows 8/10/MAC OS X.

Indicateur LED clignotant, lors de la connexion, en écriture et lecture. Les performances peuvent varier selon la configuration de l'ordinateur, de la capacité du produit, des tailles de fichiers ainsi que des tests logiciels.

2. Sauvegarde des données :

Pour éviter toute perte de données, nous vous recommandons fortement de procéder à au moins 2 sauvegardes de vos données, une sur le SSD externe EMTEC, et une autre sur un autre support externe.

Toute perte ou altération des données durant l'utilisation du SSD EMTEC relève de la seule responsabilité de l'utilisateur.

3. Utiliser le SSD EMTEC sur PC:

Allumez votre PC et démarrez Windows.

Connectez le SSD au port USB de votre PC.

Windows installera le pilote automatiquement et le SSD apparaîtra sur l'explorateur de fichiers.

4. Utiliser le SSD EMTEC sur Mac:

Allumez votre ordinateur et démarrez Mac OS.

Connectez le SSD au port USB de votre ordinateur.

Aucun pilote n'est nécessaire : le SSD apparaîtra automatiquement sur votre bureau.

Remarque: le SSD EMTEC est formaté NTFS par défaut.

Pour pouvoir écrire sur le SSD depuis votre ordinateur Mac, vous devez formater le disque SSD au format HFS+.

Veuillez consulter la rubrique «Formatage et partition» dans l'utilitaire des disques de votre ordinateur.

Veuillez également vous référer à nos explications en termes de formatage dans « Question et réponses » ci-dessous :

5. Alimentation :

Le SSD KODAK fonctionne parfaitement quand il est directement branché à un port USB directement relié à la carte mère.

Ne pas brancher le SSD à une extension USB ou à un hub.

Veuillez vous référer à nos explications dans «Question et réponses».

Garantie :

Ce SSD est garanti 3 ans à partir de la date d'achat.

Lors de cette période, nous pourrions réparer ou remplacer votre SSD en cas de défaut matériel ou fonctionnel.

Nous ne sommes pas responsables en cas de perte de données. Nous suggérons aux utilisateurs la sauvegarde régulière de leurs données personnelles.

La garantie ne s'applique pas dans les cas suivants :

- 1) Dommages causés par catastrophes naturelles.
- 2) Si le SSD a été réparé ou démonté par des personnes non autorisées.
- 3) Si le produit a été détruit volontairement ou involontairement.
- 4) Si l'étiquette de garantie ou la capacité ont été modifiées ou retirées. Si le numéro de série ne correspond pas ou n'apparaît pas clairement.
- 5) Si le SSD a été acheté dans des canaux non autorisés.
- 6) Si la période de garantie a expiré.

Questions et réponses :





Q: Quel système/format dois-je choisir pour formater mon SSD ?

R: Cela va dépendre de la manière dont vous voulez utiliser votre SSD EMTEC. Pour Windows, utiliser le format NTFS. Pour Mac, utiliser le format HFS+. Pour utiliser le disque SSD EMTEC sur MAC et PC, utilisez le format EXFAT.

Q: Mon SSD est connecté mais il n'apparaît pas à l'écran ou je ne peux pas y accéder.

R: Veuillez ne pas brancher le disque à une extension USB externe. Veuillez vous assurer que la puissance du bus est assez élevée et référez vous à la section gestion de l'alimentation de votre ordinateur.

Manufacturer declarations / Déclarations du fabricant / Declaraciones del fabricante / Dichiarazioni del fabbricante / Herstellererklärungen / Declarações do fabricante / Aangiften van de fabrikant / Deklaracje producenta

USA	<p>FCC / CEC</p> <p>This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.</p> <p>If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:</p> <ul style="list-style-type: none"> -- Reorient or relocate the receiving antenna. -- Increase the separation between the equipment and receiver. -- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. -- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. 	
Canada	<p>ICES-003</p> <p>This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.</p> <p>Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.</p>	
Europe	CE	
Australia / New Zealand	<p>RCM</p> <p>Our goods come with guarantees that cannot be excluded under the Australian Consumer Law. You are entitled to a replacement or refund for a major failure and compensation for any other reasonably foreseeable loss or damage. You are also entitled to have the goods repaired or replaced if the goods fail to be of acceptable quality and the failure does not amount to a major failure</p>	
Environmental	<p>ROHS</p> <p>Reach</p>	
WEEE	<p>Please dispose of this product by taking it to your local collection point or recycling center for such equipment.</p> <p>Veillez à la mise au rebut appropriée de ce produit en l'amenant à votre point de collecte local ou au centre de recyclage prévu pour traiter ce type de matériel.</p> <p>Por favor, si desea deshacerse de este producto, llévelo a su punto local de recogida o un centro de reciclaje para equipos electrónicos como este.</p> <p>Smaltire il prodotto portandolo al punto di raccolta locale o Centro di riciclaggio per tali apparecchiature.</p> <p>Entsorgen Sie das Produkt in einer lokalen Sammelstelle oder in einem für diese Art von Geräten zuständigen Recycling-Zentrum.</p> <p>Dirija-se ao ponto de recolha do seu local ou ao centro de reciclagem para deitar fora este produto.</p> <p>Verwerk dit product als afval door het naar uw plaatselijk ophaalpunt of recyclagecentrum voor dergelijke uitrustinge brengen.</p> <p>Prosimy wyrzucic ten produkt w najbliższym lokalnym punkcie zbierania odpadów lub centrum odzysku tego typu sprzętu.</p>	

Dexxon Groupe, 2019
© 2019 Dexxon
EU: Dexxon Groupe
79, avenue Louis Roche –
92230 Gennevilliers – France

USA/CANADA:
Dexxon Digital storage / Dexxon Logistics / 7611 Green Meadows Drive Lewis Center –
OH43035 – USA

www.emtec-international.com

EMTEC and EMTEC Logo are registered trademarks of DEXXON Groupe. All other trademarks are the property of their respective owners.

MODEL NUMBER: X200