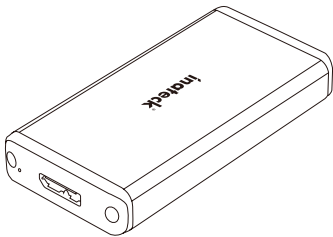


# inateck®

## Instruction Manual

FE2009 mSATA SSD Enclosure



English · Deutsch · 日本語 · Français · Italiano · Español

# English

## Product introduction

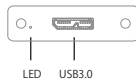
FE2009 turns your mSATA SSD into a high speed portable hard disk within seconds. Featuring outstanding USB3.0 transfer speeds and supporting UASP protocol, transmission speed is even faster. The enclosure goes to sleep when stops read/write data for 10 minutes, which saves power and extends hard drive life.

## Scheme image of the enclosure

Front



Bottom



## How to use

- a. Remove the two screws on the case with a provided screwdriver.
- b. Insert the SSD to mSATA slot, and then buckle it with the clip on the end.
- c. Put the ssd driver back into the case. Seal the case with two screws.
- d. Now the USB data cable may be connected

## Specifications

<b>Product name</b>	mSATA SSD Enclosure
<b>Product type</b>	Inateck FE2009
<b>Weight</b>	40g
<b>Color</b>	black
<b>Supported drives interface</b>	M50 mSATA SSD (50*30*4mm)
<b>interface</b>	(8+18PIN) mini PCIe mSATA
<b>Hot plug, plug&amp;play</b>	supported
<b>Licenses</b>	CE, FCC
<b>Measurements</b>	82x42x13mm
<b>Supported OS</b>	Windows 7/8/10 ; Mac9.0 or above

## Package Contents

Inateck FE2009 X1

USB 3.0 data cable X1

Instruction manual X1

Screw X1

## Note

- a: Before the removal of the data storage device , please stop all data access and transfer to the device, so that the external storage device can be normally removed. Forced removal may lead to damage or loss of crucial data.
- b: If your drive has been partitioned, please connect directly with the Enclosure to use. It will be shown as "New Disk" on your computer. If not, under the premise that system can correctly identify drives, you can use the partition and formatting program on computer system to reformat it.
- C: Supporting automatic sleep, mode the enclosure goes to sleep when there stops reading or writing for 10 minutes, which saves power and extends hard drive life.

## Support

For any inquiries or comments concerning our products, please send an email to **support@inateck.com**, and we will respond to you as soon as possible.

# Deutsch

## Einführung

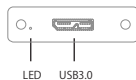
Das FE2009 verwandelt Ihre mSATA SSD innerhalb von Sekunden in einen externen Super Speed USB-Datenträger. Mittels der hervorragenden USB 3.0 Geschwindigkeiten und der UASP-Unterstützung sind die Daten noch schneller übertragen. Um Energie zu sparen und die SSD zu schonen geht das Gehäuse nach 10 Minuten Inaktivität in den Ruhemodus über.

## Produktabbildung

### Vorderseite



### Unterseite



## Betrieb

- a. Entfernen Sie die beiden Schrauben am Gehäuse mit dem Schraubenzieher.
- b. Setzen Sie die mSATA SSD in den Rahmen ein und befestigen Sie die Klammer.
- c. Schieben Sie den Rahmen ins Gehäuse und ziehen die beiden Schrauben fest.
- d. Binden Sie nun das USB-Kabel an Gehäuse und Rechner an.

## Technische Daten

Produktname	mSATA SSD-Gehäuse
Typenbezeichnung	Inateck FE2009
Material	ABS-Kunststoff
Gewicht	40 g
Farbe	Schwarz
Unterstützte Schnittstelle	M50 mSATA SSD (50 x 30 x 4 mm)
Schnittstelle	(8+18 Pin) Mini PCIe mSATA
Hot plug, Plug & Play	Unterstützt
Zertifikationen	CE, FCC
Maße	82 x 42 x 13 mm
Kompatible Betriebssysteme	Windows 7/ 8/ 10; macOS 9.0 oder höher

## Lieferumfang

Inateck FE2009 x1  
USB 3.0 Datenkabel x1  
Bedienungsanleitung x1  
Schaumstoffeinlage x1

## Hinweise

- a. Um ein reguläres Auswerfen des Gerätes zu gewährleisten, stellen Sie bitte vor dem Entfernen des externen Datenträgers sicher, dass keinerlei Datenzugriff auf den Datenträger mehr erfolgt. Erzwungenes Trennen kann zu Beschädigungen oder Datenverlust führen.
- b. Wenn die Datenträger bereits partitioniert sind, schließen Sie diese bitte direkt an. Es erscheint ein neuer Eintrag mit einem oder mehreren Laufwerken im Dateimanager. Wenn die Einträge nicht direkt auftauchen, der Datenträger aber zumindest in der Datenträgerverwaltung bzw. im Festplattendienstprogramm physikalisch erkannt wird, kann eine Initialisierung oder Neuformatierung (bei Gehäuse- oder Adapterwechseln) des Datenträgers erfolgen.
- c. Der Adapter verfügt über einen automatischen Ruhemodus. Der Modus wird nach 10 Minuten Inaktivität automatisch aktiviert, um Strom zu sparen und die SSD zu schonen. Ein beliebiger Zugriff auf den Datenträgerdialog beendet den Ruhemodus.

## Kundendienst

Für Fragen und Anregungen zu unseren Produkten, schreiben Sie an [support@inateck.com](mailto:support@inateck.com). Wir melden uns so schnell wie möglich zurück.

# 日本語

## 商品紹介

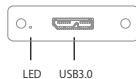
FE2009 は、mSATA SSD を簡単に高速のポータブルハードディスクに変えます。優れた USB3.0 転送速度と UASP プロトコルをサポートするため、伝送速度はさらに向上にします。10 分間以上操作をしないと、エンクロージャはスリープモードに移行、エネルギーを節約し、ハードドライブの寿命を延ばします。

## 商品図示

### フロント



### ボトム





## ハードディスクの取り付け方法

- a. 付属品のネジドライバーを使用して、側面（USBポート側）の2本のネジを外し、基板を取り外します。
- b.SSDを本製品のmSATAスロットに差し込み、末端にあるクリップでバックルします。
- c. ケースを元に戻し、基板を取り付けてネジで固定します。
- d.USBデータケーブルを経由にてパソコンに接続します。

## 商品仕様

商品名称	mSATA SSD エンクロージャ
商品型番	Inateck FE2009
重量	40g
商品色	ブラック
対応ハード	M50 mSATA SSD (50*30*4mm)
インターフェース	(8+18PIN) mini PCIe mSATA
ホットスワップ、プラグ&プレイ	サポート
ライセンス	CE, FCC
外形寸法	82x42x13mm
対応 OS	Windows 7/8/10 ; Mac9.0 及び以降

## パッキングリスト

Inateck FE2009 x1

USB3.0 データケーブル x1

取扱説明書 x1

ねじ回し x1

## ご注意

- A. PC からエンクロージャを取り外す前に、データの読み取りを停止してください。強制的に抜くと、メインデータが壊れたり、無くしたりする可能性があります。
- B. ドライブがパーティション化されている場合は、エンクロージャに直接接続して使用できます。コンピュータに「新しいディスク」として表示されます。ドライブがパーティションされない場合は、ドライブが正しく識別される前提で、システムに付属のパーティションとフォーマットプログラムを使用してを再フォーマットしてください。
- C. 自動スリープ機能をサポートします。10 分間以上操作をしないと、エンクロージャはスリープモードになり、エネルギーを節約し、ハードドライブの寿命を延ばします。

## サポート

当社の製品に関するお問い合わせやコメントがございましたら、[support@inateck.com](mailto:support@inateck.com) までご連絡ください。御連絡を承り次第ご対応いたします。

# Français

## Introduction du produit

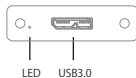
FE2009 peut facilement transformer votre SSD Msata en un disque dur portable à grande vitesse. Il est doté d'USB 3.0 compatible avec protocole UASP, permettant ainsi une vitesse de transmission très rapide. Le boîtier entrera en mode veille après 10 mins d'inactivité pour économiser l'énergie et protéger votre disque dur.

## Schéma du produit

Devant



Fond



## Comment l'utiliser

- a. Retirez les deux vis sur le boîtier à l'aide du tournevis fourni dans l'emballage
- b. Insérez le SSD dans le slot mSATA, et puis le fixer dans le tiroir.
- c. Mettez le disque SSD dans le boîtier, vissez les deux vis pour finir l'installation.
- d. Vous pouvez maintenant le connecter à votre PC.

## Spécifications

Nom du Produit	Boîtier externe pour SSD mSATA
Modèle	Inateck FE2009
Poids	40 g
Couleur	Noir
Interface compatible	M50 mSATA SSD (50*30*4mm)
Interface	(8+18PIN) mini PCIe mSATA
Échangeable à chaud, plug&play	Oui
Licences	CE, FCC
Dimensions	82x42x13mm
Systèmes Compatibles	Windows 7/8/10 ; Mac 9.0 ou système plus récent

## Dans l'emballage

Inateck FE2009 x1

Câble de données USB 3.0 x1

Mode d'emploi x1

Coussin x1

### N.B.

- a. Avant d'arracher votre disque dur, veuillez svp bloquer tout accès à votre disque dur, c'est-à-dire arrêter de lire et d'écrire pour retirer le disque dur sans dégât. Sinon, les données dans votre disque dur seront perdues ou endommagées.
- b. Si votre disque a été partitionné, vous pouvez directement l'utiliser avec ce boîtier. Votre disque sera reconnu comme « Nouveau disque » par l'ordinateur. Si ce n'est pas le cas, et si vous êtes sûr que l'ordinateur peut bien détecter des disques, vous pouvez profiter de la gestion des disques du PC pour formater et partitionner votre disque.
- c. Le boîtier entre automatiquement en mode veille après 10 mins d'arrêt de lire ou d'écrire, pour économiser l'énergie et protéger le disque dur.

### SAV

Pour toute demande de renseignements ou de remarques d'utilisations concernant nos produits, veuillez nous contacter par mail **support@inateck.com** et nous vous répondrons dans les plus brefs délais.

# Italiano

## Introduzione al prodotto

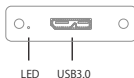
La box FE2009 trasforma il tuo SSD mSATA SSD in un comodissimo hard disk portatile ad alta velocità. Assicura velocità di trasferimento da USB3.0 ed è compatibile con il protocollo UASP, per una velocità ancora più elevata. La box entra in modalità sleep automaticamente dopo 10 minuti di inattività, così da risparmiare energia e salvaguardare il drive.

## Schema box

Fronte



Lato inferiore



## Come si usa

- a. Rimuovere la viti dalla box con il cacciavite in dotazione.
- b. Inserire l'SSD nell'alloggio mSATA e fissarlo con la clip che si trova all'estremità.
- c. Reinsere nella box. Ricollocare e serrare le viti
- d. Ora è possibile collegare il cavo USB

## Caratteristiche del prodotto

<b>Nome del prodotto</b>	Box SSD mSATA
<b>Tipo prodotto</b>	Inateck FE2009
<b>Peso</b>	40g
<b>Colore</b>	nero
<b>Interfaccia drive supportati</b>	M50 mSATA SSD (50 x 30 x 4mm)
<b>Interfaccia</b>	(8+18PIN) mini PCIe mSATA
<b>Hot plug, plug&amp;play</b>	Sì
<b>Certificazioni</b>	CE, FCC
<b>Misure</b>	82x42x13mm
<b>SO compatibili</b>	Windows 7/8/10 ; Mac9.0 o superiori

## Il pacchetto contiene

Inateck FE2009 x1

Cavo dai USB 3.0 x1

Manuale di istruzioni x1

Cacciavite x1

## Avvertenza

- a. Non rimuovere mai la box dal computer se l'hard drive disk è in uso o attivo: si corre il rischio di danneggiarlo e di perdere i dati in esso contenuti.
- b. un nuovo disco rigido viene riconosciuto immediatamente e mostrato come "Nuovo disco" sul computer. Se ciò non avviene, è possibile che ci siano errori nella partizione o nella formattazione del disco. In tal caso, è necessario usare il programma di partizione e formattazione fornito dal sistema.
- b. La box entra in modalità sleep automaticamente dopo 10 minuti di inattività (lettura/scrittura) , così da risparmiare energia e salvaguardare il drive.

## Support

Per domande o commenti riguardo ai nostri prodotti, scriveteci all'indirizzo e-mail: [support@inateck.com](mailto:support@inateck.com), e vi risponderemo il prima possibile.



# Español

## Introducción al producto

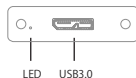
La carcasa FE2009 convierte tu SSD mSATA SSD en un disco duro portátil de alta velocidad. Proporciona una velocidad de transferencia de USB3.0 y es compatible con el protocolo UASP para una velocidad todavía más elevada. La carcasa entra en modo sleep automáticamente después de 10 minutos de inactividad, para ahorrar energía y salvaguardar el drive.

## Esquema carcasa

### Lado frontal



### Lado inferior



## Cómo se usa

1. Quitar los tornillos de la carcasa con el destornillador en dotación.
2. Insertar el SSD en el alojamiento mSATA y fijarlo con la clip que se encuentra en la extremidad
3. Volver a insertar en la carcasa. Cerrar los tornillos
4. Ahora es posible conectar el cable USB

## Características del producto

Nombre del producto	Carcasa SSD mSATA
Tipo producto	Inateck FE2009
Peso	40g
Color	negro
Drive compatibles	M50 mSATA SSD (50 x 30 x 4mm)
Interfaz	(8+18PIN) mini PCIe mSATA
Hot plug, plug&play	Sí
Certificaciones	CE, FCC
Medidas	82x42x13mm
SO compatibles	Windows 7/8/10 ; Mac9.0 o superiores

## El paquete contiene

Inateck FE2009 x1

Cable datos USB 3.0 x1

Manual de instrucciones x1

Destornillador x1

## Notas

- a. Antes de remover el disco duro, asegurarse que el acceso y la transferencia de datos esté inactivos. Una remoción incorrecta y/o forzada puede causar daños o pérdida de datos importantes
- b. El hard drive no aparece en "File manager".  
Si se hizo la partición del drive, es suficiente conectar la carcasa al ordenador. Va a aparecer como "New Disk". En caso contrario, es posible usar el programa de partición y formateo del ordenador
- c. La carcasa entra en modo sleep automáticamente después de 10 minutos de inactividad (lectura/escritura), para ahorrar energía y salvaguardar el drive.

## Atención al cliente

Para preguntas o comentarios sobre nuestros productos, contáctenos a esta dirección de correo electrónico: [support@inateck.com](mailto:support@inateck.com).

# Contact Information

## USA

Tel.: +1 909-698-7018

Phone hours: Weekdays 9 AM to 5 PM (EST)

Email: [support@inateck.com](mailto:support@inateck.com)

Web: [www.inateck.com](http://www.inateck.com)

Addr.: Inateck Technology Inc, 8949 East 9th St., STE. 130,  
Rancho Cucamonga, CA 91730

## Germany

Tel.: +49 341-51998410 Fax: +49 34151998413

Phone hours: Weekdays 9 AM-5 PM (CET)

Email: [support@inateck.com](mailto:support@inateck.com)

Web: <http://www.inateck.com/de/>

Addr.: F&M Technology GmbH, Fraunhoferstraße 7, 04178 Leipzig

## Japan

Email: [support@inateck.com](mailto:support@inateck.com)

Web: [www.inateck.com/jp/](http://www.inateck.com/jp/)

Addr.: Inateck 株式会社 〒 547-0014 大阪府大阪市  
平野区長吉川辺 3 丁目 10 番 11 号

## Company of License Holder

F&M Technology GmbH

Fraunhoferstraße 7, 04178 Leipzig

Tel.: +49 341-51998410

## Manufacturer Information

ShenZhen LiCheng Technology Co., Ltd.

Addr: Xinghe World Phase I, Bantian Street, Longgang District,  
Shenzhen, Guangdong, China

Tel: +86 755-23484029

## Made in China