

**inateck®**

# Instruction Manual

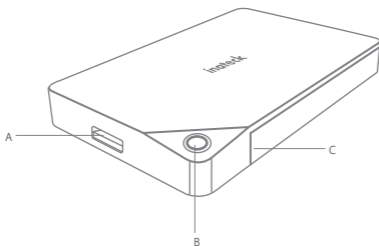
FE2013 Ultra slim 2.5 Inch HDD Enclosure



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

# English

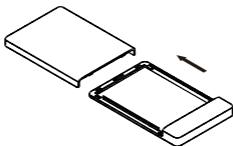
## Scheme image of the enclosure



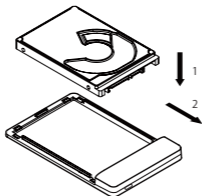
No.	Name
A	USB3.0
B	Power Switch with LED indicator
C	SATA Interface

## Hard Drive Installation

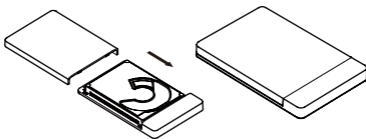
- a. Open the enclosure by pushing the two parts in opposite direction.



b. Lay hard disk into enclosure with SATA interface aligned.



c. Close the enclosure as the picture displays.



d. Connect enclosure with computer by USB cable.

e. Switch on the enclosure and corresponding drive will appear in file manager.

## Product specifications

Product name	Ultra slim 2.5 Inch HDD Enclosure
Product type	Inateck FE2013
material	ABS plastic
Weight	87g
Color	black
UASP	Supported
Supported drives interface	SATAIII/II/I
Maximum height of drives	Height of up to 9.5mm HDD/SSD supported

Hot plug, plug&play	supported
Switch	Yes
Licenses	CE, FCC
Measurements	132.6x81.5x15.6mm
Supported OS	Windows XP/7/8/10 ; Mac9.0 or above, Linux

## Packing list

Inateck FE2013 × 1

USB 3.0 data cable × 1

Instruction manual × 1

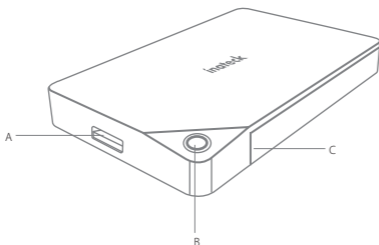
Sponge Pad × 1

## Note

- Make sure data access and transfer are stopped when remove the hard drive enclosure from computer, otherwise data loss might happen.
- To ensure normal work, please make sure the rated power of hard drive complies with the output power of the USB port on the hard drive enclosure.
- Hard drive will automatically start sleep mode if idle state lasts 30 minutes, when LED comes into breathing light state. Data access to the drive will restore operational mode.
- Normally a drive can be used with the enclosure directly, which will be shown as "New Disk" on computer. If "New Disk" does not appear, there might be something wrong with your disk partition or format. In that case, please use the partition and formatting program that come with system to reformat the hard drive. (Right click "Computer">Management>Disk Management)
- Due to different thickness of 2.5"hard drive, a sponge pad was provided. Users are suggested to paste the pad on the inner side of the enclosure shell, to avoid hard drive sliding if it is too thin.

# Deutsch

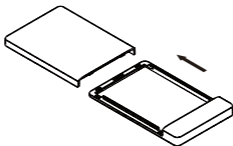
## Produktübersicht



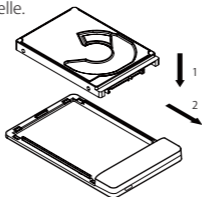
Nr.	Name
A	USB 3.0 Anschluss
B	Netzschalter mit LED-Anzeige
C	SATA-Schnittstelle

## HDD-Einbau und Betrieb

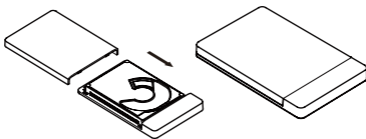
- a. Öffnen Sie das Gehäuse, indem Sie die Hälften gegeneinander verschieben.



- b. Führen Sie das Laufwerk vorsichtig ein, orientierend an der SATA-Schnittstelle.



- c. Schließen Sie das Gehäuse wieder wie abgebildet.



- d. Verbinden Sie das Gehäuse mit dem Rechner über das USB-Kabel.  
e. Nach dem Einschalten des Gehäuses sollte das Laufwerk im System auftauchen.

## Technische Daten

Produktname	Ultradünnes 2,5" HDD/ SSD Gehäuse
Typenbezeichnung	Inateck FE2013
Material	ABS-Kunststoff
Gewicht	87g
Farbe	Schwarz
UASP	Unterstützt
Unterstützte Laufwerkschnittstelle	SATA III/ II/ I
Maximale Bauhöhe der Laufwerke	Bis zu 9,5 mm HDD/ SSD

Hot Plug, Plug & Play	Unterstützt
Netzschalter	Ja
Zertifikationen	CE, FCC
Maße	132.6x81.5x15.6mm
Unterstützte Betriebssysteme	Windows XP/ 7/ 8/ 10; Mac 9.0 und höher; Linux

## Lieferumfang

Inateck FE2013 × 1

USB 3.0 Datenkabel × 1

Bedienungsanleitung × 1

Schaumstoffeinlage × 1

## Bitte beachten

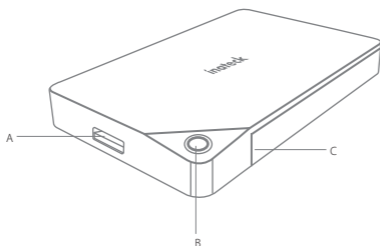
- Bitte stellen Sie sicher, dass jeglicher Datentransfer und Datenzugriff vor dem Entfernen von Datenträgern gestoppt wurde, um Datenverlust zu vermeiden.
- Um einen stabilen Betrieb zu gewährleisten, stellen Sie bitte sicher, dass der Stromabgriff der Laufwerke nicht den bereitgestellten Maximalstrom der USB-Schnittstelle überschreitet.
- Bei Nichtzugriff geht das angeschlossene Laufwerk nach 30 Minuten automatisch in den Ruhemodus, die LED blinkt dann alle drei Sekunden. Bei erneutem Zugriff wird das Laufwerk wieder in den Betriebsmodus versetzt.
- Im Normalfall kann ein Laufwerk direkt mit dem Gehäuse verwendet werden, welches dann als „Neuer Datenträger“ im System erscheint. Sollte der Datenträger nicht auftauchen, ist eventuell eine Reinitialisierung und Neuformatierung notwendig. Sie können die Datenträgerverwaltung des Systems dafür verwenden (Rechtsklick „Computer“ -> Verwalten -> Datenträgerverwaltung).

- e. Aufgrund verschiedener Bauhöhen von Laufwerken liegt dem Produkt eine selbstklebende Schaumstoffeinlage bei. Es ist empfohlen, die Einlage bei dünneren Laufwerken an der Innenseite des Gehäuses oder an der Oberseite des Laufwerks zu befestigen, um ein Verrutschen des dünnen Laufwerks zu vermeiden.



# 日本語

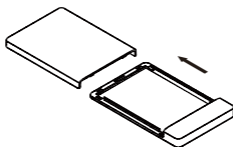
## エンクロージャ構成図



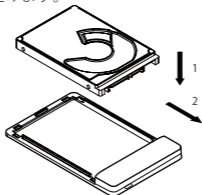
番号	各部の名称
A	USB3.0
B	LED インジケータ付き電源スイッチ
C	SATA インターフェイス

## ハードディスクインストールステップ

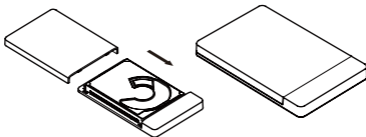
a. 2つの部分を反対方向に押して、エンクロージャを開けます。



- b. SATA インターフェイスを揃えてハードディスクをエンクロージャに押し込みます。



- c. 図示のように、エンクロージャを閉じます。



- d. USB ケーブル経由にてエンクロージャをコンピュータに接続します。
- e. エンクロージャのスイッチを入れると、対応ドライブがファイルマネージャーに表示されます。

## 製品仕様

製品名	超薄型 2.5 インチ HDD エンクロージャ
製品番号	Inateck FE2013
材料	ABS プラスチック
重量 t	87g
製品色	ブラック
UASP	サポート
インターフェイス	SATAIII/II/I
最大対応可能ドライブ高さ	最大高さ 9.5mm の HDD/SSD 対応可能

ホットプラグ、プラグ&プレイ	サポート
スイッチ	サポート
ライセンス	CE, FCC
外見寸法	132.6x81.5x15.6mm
対応可能 OS	Windows XP/7/8/10 ; Mac9.0 及び以降、Linux

## パッケージ内容

Inateck FE2013 × 1

USB 3.0 データケーブル × 1

取扱説明書 × 1

スポンジパッド × 1

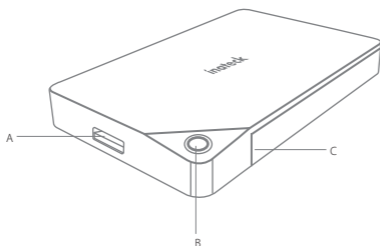
## ご注意

- 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。
- 正常に動作するように、ハードドライブの定格電力がハードドライブエンクロージャ USB ポートの出力電力に適合していることを確認してください。
- アイドル状態が 30 分間持続すると、ハードドライブは自動的にスリープモードに入り、LED がゆっくりと点滅になります。ドライブへのデータアクセスによってスリープモードから復元させます。
- 通常は、ドライブをエンクロージャと直接使用することができます。エンクロージャは、コンピュータに「新しいディスク」として表示されます。「新しいディスク」が表示されない場合は、ディスクパーティションまたはフォーマットに問題がある可能性があります。その場合は、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、ハードドライブを再フォーマットしてください。「コンピュータ」を右クリック > 管理 > ディスク管理) (\*フォーマットする時に、事前に必ずバックアップを取ってください。)

- e. 2.5 インチ HDD のサイズは、縦横の長さは全製品ほぼ同じですが、製品によって厚さが異なります。薄すぎる HDD をエンクロージャに取り付ける時に揺れることを避けるために、付属されたスポンジパッドをエンクロージャシエルの内側に貼り付けることを推奨します。

# Français

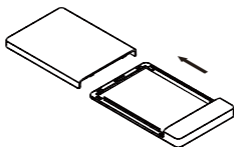
## Image du schéma du boîtier



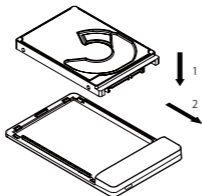
No.	Désignation
A	USB3.0
B	Interrupteur d'alimentation avec indicateur LED
C	Interface SATA

## Installation du disque dur

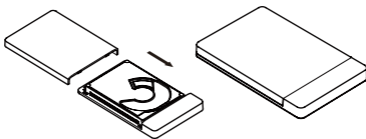
- a. Ouvrez le boîtier en appuyant sur les deux parties en sens inverse.



- b. Collez le disque dur dans le boîtier avec l'interface SATA alignée.



- c. Fermez le boîtier lorsque l'image s'affiche.



- d. Connectez le boîtier à l'ordinateur par un câble USB.  
e. Allumez le boîtier et le drive correspondant apparaîtra dans le gestionnaire de fichiers.

## Spécifications du produit

Désignation	Boîtier Disque dur 2.5 pouces ultra-fin pour HDD/SSD
Modèle	Inateck FE2013
Matériau	Plastique ABS
Poids	87g
Couleur	Noir
UASP	Support
Interfaces du disque supportés	SATAIII/II/I
Hauteur maximale des disques	Hauteur jusqu'à 9,5 mm HDD / SSD pris en charge

Hot plug, plug&play	Support
commutateur	Oui
Licences	CE, FCC
Dimensions	132.6x81.5x15.6mm
OS supportés	Windows XP/7/8/10 ; Mac9.0 ou supérieur , Linux

## Contenue d'emballage

Inateck FE2013 × 1

Câble de données USB 3.0 × 1

Manuel d'instructions × 1

éponge × 1

## Note

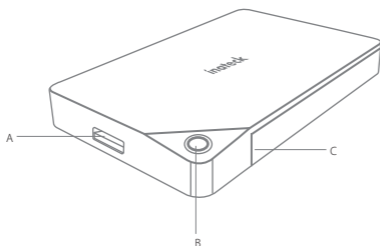
- Assurez-vous que l'accès et le transfert des données sont arrêtés lorsque vous retirez l'adaptateur du disque dur de l'ordinateur, sinon la perte de données pourrait se produire.
- Pour assurer un travail normal, assurez-vous que la puissance nominale du disque dur est conforme à la puissance de sortie du port USB sur le boîtier du disque dur.
- Le disque dur démarre automatiquement le mode veille si l'état de repos dure 30 minutes, lorsque le voyant LED clignote toutes les trois secondes. L'accès aux données à l'adaptateur rétablira le mode opérationnel.
- Normalement, un drive peut être utilisé avec le boîtier directement, qui sera affiché comme «Nouveau disque» sur l'ordinateur. Si "Nouveau disque" n'apparaît pas, il se peut qu'il y ait une erreur dans votre partition ou format de disque. Dans ce cas, utilisez le programme de partition et de formatage avec système pour reformater le disque dur. (Cliquez avec le bouton droit de la souris sur "Ordinateur"> Gestion> Gestion des disques)

- e. Due to different thickness of 2.5"hard drive, a sponge pad was provided. Les utilisateurs sont suggérés pour coller l'éponge sur le côté intérieur de la coque du boîtier, pour éviter les disque dur coulissant si elle est trop mince.



# Italiano

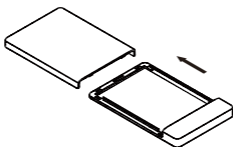
## Panoramica del prodotto



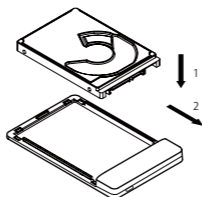
No.	Nome
A	USB3.0
B	Interruttore alimentazione con spia LED
C	Interfaccia SATA

## Installazione Hard Drive

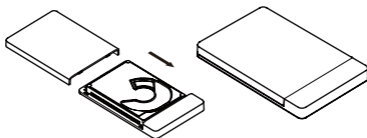
- a. Aprire la custodia spingendo le due parti in direzioni opposte.



- b. Collocare il disco rigido nella custodia facendo corrispondere i connettori SATA.



- c. Chiudere la custodia come illustrato nell'immagine.



- d. Collegare la custodia al computer per mezzo del cavo USB 3.0 in dotazione
- e. Accendere la custodia. Il disco rigido apparirà nel File Manager.

## Specifiche prodotto

Tipo prodotto	Box custodia Ultra slim per HDD 2.5 pollici
Nome prodotto	Inateck FE2013
Materiale	Plastica ABS
Peso	87g
Colore	nero
UASP	Supportato
Interfacce drive compatibili	SATA III/II/I
Altezza massima drive	HDD/SSD di altezza fino a 9.5mm

Hot plug, plug&play	supportati
Interruttore	sì
Certificazioni	CE, FCC
Dimensioni	132.6x81.5x15.6mm
Sistemi operativi supportati	Windows XP/7/8/10 ; Mac9.0 o superiori, Linux

## La confezione contiene

Inateck FE2013 × 1

Cavo dati USB 3.0 × 1

Manuale di istruzioni × 1

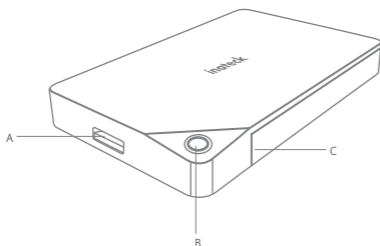
Cuscinetto in gommapiuma × 1

## Note

- 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.
- Assicurarsi che l'alimentazione necessaria per l'hard disk sia supportata dalla porta output USB della custodia.
- La custodia attiverà la modalità sleep se la connessione rimane inattiva per più di 30 minuti. La spia LED si illumina a intermittenza. Se si accede ai dati, il drive ritorna in attività.
- Normalmente 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 (Click sul pulsante destro Computer>Management>Disk Management).
- A causa dei diversi spessori di alcuni hard disk da 2.5", può essere necessario utilizzare il cuscinetto in gommapiuma. Si consiglia di attaccare il cuscinetto nella parte interna della scocca della custodia, per evitare che il disco rigido scivoli via se troppo sottile.

# Español

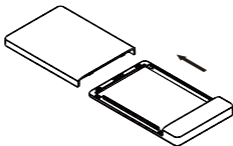
## Diagrama del producto



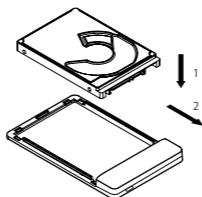
No.	Nombre
A	USB3.0
B	Interrupción de alimentación con luz testigo LED
C	Interfaz SATA

## Instalación disco duro

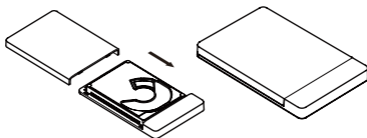
- a. Abrir la carcasa haciendo deslizar las dos partes en direcciones contrarias.



- a. Insertar el disco duro de modo que los conectores SATA correspondan.



- b. Cerrar la carcasa como en la imagen.



- c. Conectar la carcasa al ordenador con el cable USB 3.0 incluido.
- d. Encender la carcasa. El disco duro va a aparecer en el File Manager

## Características del producto

Tipo producto	Carcasa ultra slim para HDD 2.5 pulgadas
Nombre producto	Inateck FE2013
Material	Plástico ABS
Peso	87g
Color	negro
UASP	Suportado
Interfaces disco compatibles	SATA III/II/I
Altura máxima disco	HDD/SSD de hasta 9.5mm

Hot plug, plug&play	soportados
Interruptor	sí
Certificaciones	CE, FCC
Tamaño	132.6x81.5x15.6mm
Sistemas operativos soportados	Windows XP/7/8/10 ; Mac9.0 o superiores, Linux

## El paquete incluye

Inateck FE2013 × 1

Cable datos USB 3.0 × 1

Manual de instrucciones × 1

Almohadilla en espuma × 1

## Note

- No desconectar la carcasa del ordenador si el disco duro está en uso o activo: se puede perder datos o dañar el disco.
- Asegurarse que la alimentación necesaria para el disco duro sea compatible con la puerta output USB de la carcasa.
- La carcasa activa la modalidad sleep si la conexión permanece inactiva durante más de 30 minutos. La luz testigo LED se enciende de forma intermitente.
- Normalmente el ordenador detecta el nuevo disco duro inmediatamente y lo senala como "Nuevo disco". Si esto no pasa, es posible que hay errores en la partición o en el formateo del disco. En este caso, se puede usar el programa de partición/formateo que viene con el sistema operativa (click con el pulsador derecho Computer">Management>Disk Management).
- Algunos discos duros de 2.5" tienen espesores diferentes y puede ser necesario usar la almohadilla en espuma. Se recomienda pegar la almohadilla en la parte interna del chasis de la carcasa para evitar que el disco deslice.



# 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