

EN Quick start guide	HDDUD83210BK
Dual Bay HDD Docking Station	
 For more information see the extended manual online: ned.is/hddudb3210bk	

Intended use

This product is a docking station for easy plug and play connection and cloning of up to two external hard disk drives or solid state drives.
The product is intended for indoor use only.
Any modification of the product may have consequences for safety, warranty and proper functioning.

Main parts (image A)	
 1 Hard disk slot 1	 7 USB Type-A - Type-B cable
 2 Hard disk slot 2	 8 Power cable
 3 Power switch	 9 HDD1 indicator LED
 4 USB Type-B port	 10 Cloning progress indicator LEDs
 5 Clone button	 11 HDD2 indicator LED
 6 Power input	 12 Power indicator LED

Safety instructions
 WARNING

- Ensure you have fully read and understood the instructions in this document before you install or use the product. Keep the packaging and this document for future reference.
- Only use the product as described in this document.
- Do not use the product if a part is damaged or defective. Replace a damaged or defective product immediately.
- Do not drop the product and avoid bumping.
- This product may only be serviced by a qualified technician for maintenance to reduce the risk of electric shock.
- Do not expose the product to water or moisture.

Using the product

- Place the product on a flat, stable surface.
 - Make sure there is a recent backup of your hard disk before using this product.
- Insert a 2.5 or 3.5 inch HDD hard disk (not included) into one of the hard disk slots **A1** **2**.
- Plug the power cable **A3** into the power input **A4**.
- Plug the other end of the power cable **A3** into a power outlet.
- Plug the USB Type-B cable **A7** into the USB Type-B port **A4**.
- Plug the other end of the USB Type-B cable **A7** into your computer.
- Switch the power switch **A5** to I.

The power indicator LED **A12** lights up.

Cloning a hard drive

- Plug the power cable **A3** into the power input **A4**.
- The power indicator LED **A12** lights up.
- Insert the source hard disk into hard disk slot 1 **A1**.
- The HDD2 indicator LED **A11** lights up.
- Insert the target hard disk into hard disk slot 2 **A2**.
- The HDD1 indicator LED **A9** lights up.
- Press and hold the Clone button **A5** for 5 seconds.

The Cloning progress indicator LEDs **A10** starts to flash.
The contents of the source hard disk will be copied to the target hard disk.

- The Cloning progress indicator LEDs **A10** show the copy progress. When the copy is done, all Cloning progress indicator LEDs **A10** light up.

Disposal


The product is designated for separate collection at an appropriate collection point. Do not dispose of the product with household waste.
For more information, contact the retailer or the local authority responsible for the waste management.

DE Kurzanleitung	HDDUD83210BK
Doppel-HDD-Dockingstation	
 Weitere Informationen finden Sie in der erweiterten Anleitung online: ned.is/hddudb3210bk	
Bestimmungsgemäße Verwendung <p>Dieses Produkt ist eine Dockingstation für den einfachen Plug-and-Play-Anschluss und das Klonen von bis zu zwei externen Festplattenlaufwerken oder SSDs. Das Produkt ist nur zur Verwendung innerhalb von Gebäuden gedacht. Jegliche Modifikation des Produkts kann Folgen für die Sicherheit, Garantie und ordnungsgemäße Funktionalität haben.</p>	

Hauptbestandteile (Abbildung **A**)

 1 Festplatten-Steckplatz 1	 7 USB Typ-A - Typ-B Kabel
 2 Festplatten-Steckplatz 2	 8 Stromkabel
 3 Ein/Aus-Schalter	 9 HDD1-Anzeige-LED
 4 USB Typ-B Anschluss	 10 Klonfortschrittsanzeige-LEDs
 5 Klon-Taste	 11 HDD2-Anzeige-LED
 6 Stromeingang	 12 Betriebsanzeige-LED

Sicherheitshinweise
 WARNUNG

- Vergewissern Sie sich, dass Sie die Anweisungen in diesem Dokument vollständig gelesen und verstanden haben, bevor Sie das Produkt installieren oder verwenden. Heben Sie die Verpackung und dieses Dokument zum späteren Nachschlagen auf.
- Verwenden Sie das Produkt nur wie in diesem Dokument beschrieben.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn ein Teil beschädigt ist oder es einen Mangel aufweist. Ersetzen Sie ein beschädigtes oder defektes Produkt unverzüglich.
- Lassen Sie das Produkt nicht herunterfallen und vermeiden Sie Kollisionen.
- Dieses Produkt darf nur von einem ausgebildeten Techniker gewartet werden, um die Gefahr eines Stromschlags zu reduzieren.
- Setzen Sie das Produkt keinem Wasser oder Feuchtigkeit aus.

Verwenden des Produkts

- Stellen Sie das Produkt auf eine flache, stabile Oberfläche.
 - Stellen Sie sicher, dass es ein kürzlich erstelltes Backup Ihrer Festplatte gibt, bevor Sie dieses Produkt verwenden.
- Setzen Sie eine 2,5 oder 3,5 Zoll HDD-Festplatte (nicht im Lieferumfang enthalten) in einen der Festplatten-Steckplätze **A1** **2** ein.
- Stecken Sie das Netzkabel **A3** in den Stromanschluss **A4**.
- Stecken Sie das andere Ende des Netzkabels **A3** in eine Steckdose.
- Stecken Sie das USB Typ-B-Kabel **A7** in den USB Typ-B-Anschluss **A4**.
- Stecken Sie das andere Ende des USB Typ-B-Kabels **A7** in Ihren Computer.
- Stellen Sie den Ein/Aus-Schalter **A5** auf I.

Die Betriebsanzeige-LED **A12** leuchtet auf.

Festplatte klonen

- Stecken Sie das Netzkabel **A3** in den Stromanschluss **A4**.
- Die Betriebsanzeige-LED **A12** leuchtet auf.
- Setzen Sie die Quellfestplatte in Festplatten-Steckplatz 1 **A1** ein.
- Die HDD2-Anzeige-LED **A11** leuchtet auf.
- Setzen Sie die Zielfestplatte in Festplatten-Steckplatz 2 **A2** ein.
- Die HDD1-Anzeige-LED **A9** leuchtet auf.
- Halten Sie die Klon-Taste **A5** 5 Sekunden lang gedrückt.

Die Klonfortschrittsanzeige-LEDs **A10** beginnen zu blinken.
Der Inhalt der Quellfestplatte wird auf die Zielfestplatte kopiert.

- Die Klonfortschrittsanzeige-LEDs **A10** zeigen den Kopierfortschritt an. Wenn der Kopiervorgang abgeschlossen ist, leuchten alle Klonfortschrittsanzeige-LEDs **A10** auf.

Entsorgung


Dieses Produkt muss an einer entsprechenden Sammelstelle zur Entsorgung abgegeben werden. Entsorgen Sie das Produkt nicht mit dem Haushaltsabfall.
Weitere Informationen erhalten Sie beim Verkäufer oder der für die Abfallwirtschaft verantwortlichen örtlichen Behörde.

FR Guide de démarrage rapide	HDDUD83210BK
Station d'accueil HDD double baie	
 Pour plus d'informations, consultez le manuel détaillé en ligne : ned.is/hddudb3210bk	

Utilisation prévue

Ce produit est une station d'accueil pour une connexion plug-and-play facile et le clonage d'un maximum de deux disques durs externes ou disques SSD.
Le produit est prévu pour un usage intérieur uniquement.
Toute modification du produit peut avoir des conséquences sur la sécurité, la garantie et le bon fonctionnement.

Pièces principales (image A)	
 1 Emplacement de disque dur 1	 7 Câble USB Type-A - Type-B
 2 Emplacement de disque dur 2	 8 Câble d'alimentation
 3 Interrupteur	 9 Voyant LED disque dur 1
 4 Port USB Type-B	 10 Voyants LED d'avancement du clonage
 5 Bouton clone	 11 Voyant LED disque dur 2
 6 Alimentation électrique	 12 Voyant LED d'alimentation

Consignes de sécurité
 AVERTISSEMENT

- Assurez-vous d'avoir entièrement lu et compris les instructions de ce document avant d'installer ou d'utiliser le produit. Conservez l'emballage et le présent document pour référence ultérieure.
- Utilisez le produit uniquement comme décrit dans le présent document.
- Ne pas utiliser le produit si une pièce est endommagée ou défectueuse. Remplacez immédiatement un produit endommagé ou défectueux.
- Ne pas laisser tomber le produit et éviter de le cogner.
- Ce produit ne peut être réparé que par un technicien qualifié afin de réduire les risques d'électrocution.
- Ne pas exposer le produit à l'eau ou à l'humidité.

Utiliser le produit

- Placez le produit sur une surface plane et stable.
 - Assurez-vous qu'il existe une sauvegarde récente de votre disque dur avant d'utiliser ce produit.
- Insérez un disque dur de 2,5 ou 3,5 pouces (non inclus) dans l'un des emplacements de disque dur **A1** **2**.
- Insérez le câble d'alimentation **A8** dans l'entrée d'alimentation **A6**.
- Branchez l'autre extrémité du câble d'alimentation **A8** dans une prise de courant.
- Branchez le câble USB Type-B **A7** dans le port USB Type-B **A4**.
- Branchez l'autre extrémité du câble USB Type-B **A7** dans votre ordinateur.
- Actionnez l'interrupteur d'alimentation **A3** sur I.

Le voyant LED d'alimentation **A12** s'allume.

Cloner un disque dur

- Insérez le câble d'alimentation **A8** dans l'entrée d'alimentation **A6**.
- Le voyant LED d'alimentation **A12** s'allume.
- Insérez le disque dur source dans l'emplacement de disque dur 1 **A1**.
- Le voyant LED du disque dur 2 **A11** s'allume.
- Insérez le disque dur cible dans l'emplacement du disque dur 2 **A2**.
- Le voyant LED du disque dur 1 **A9** s'allume.
- Appuyez et maintenez le bouton clone **A5** pendant 5 secondes.

Le voyant LED d'avancement du clonage **A10** commence à clignoter.
Le contenu du disque dur source sera copié sur le disque dur cible.

- Les voyants LED d'avancement du clonage **A10** affichent l'avancement de la copie. Une fois la copie terminée, tous les voyants LED d'avancement du clonage **A10** s'allument.

Traitement des déchets


Le produit doit être jeté séparément des ordures ménagères dans un point de collecte approprié. Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères ordinaires.
Pour plus d'informations, contactez le distributeur ou l'autorité locale responsable de la gestion des déchets.

NL Snelstartgids	HDDUD83210BK
Dual Bay HDD Docking Station	
 Zie voor meer informatie de uitgebreide handleiding online: ned.is/hddudb3210bk	
Bedoeld gebruik <p>Dit product is een dockingstation voor eenvoudige plug-and-play-verbinding en voor het kloneren van maximaal twee externe harde schijven of solid-state-schijven. Het product is enkel bedoeld voor gebruik binnenshuis. Elke wijziging van het product kan gevolgen hebben voor de veiligheid, garantie en correcte werking.</p>	

Belangrijkste onderdelen (afbeelding **A**)

 1 Hardschijfsleuf 1	 7 USB Type-A - Type-B-kabel
 2 Hardschijfsleuf 2	 8 Stroomkabel
 3 Aan-/ uitschakelaar	 9 HDD-indicatielampje
 4 USB type-B-poort	 10 Indicatielampje kloneringsproces
 5 Kloneringsknop	 11 HDD2-indicatielampje
 6 Stroomingang	 12 Voedingsindicatie LED

Veiligheidsvoorschriften
 WAARSCHUWING

- Zorg ervoor dat u de instructies in dit document volledig gelezen en begrepen heeft voordat u het product installeert of gebruikt. Bewaar de verpakking en dit document voor toekomstig gebruik.
- Gebruik het product alleen zoals in dit document beschreven.
- Gebruik het product niet als een onderdeel beschadigd of defect is. Vervang een beschadigd of defect product onmiddellijk.
- Laat het product niet vallen en voorkom stoten.
- Dit product mag voor onderhoud alleen worden geopend door een erkend technicus om het risico op elektrische schokken te verkleinen.
- Stel het product niet bloot aan water of vocht.

Het product gebruiken

- Plaats het product op een platte, vlakke ondergrond.
 - Zorg ervoor dat u, voordat u dit product gebruikt, een recente back-up van uw harde schijf gemaakt hebt.
- Plaats een 2,5 of 3,5 inch HDD harde schijf (niet meegeleverd) in één van de hardschijfsleuven **A1** **2**.
- Steek het netsnoer **A8** in de stroomgang **A6**.
- Steek het andere uiteinde van het netsnoer **A8** in een stopcontact.
- Steek de USB Type-B-kabel **A7** in de USB Type-B-poort **A4**.
- Steek het andere uiteinde van de USB Type-B-kabel **A7** in uw computer.
- Zet de aan/uit-schakelaar **A5** op I.

De voedingsindicatie LED **A12** gaat branden.

Een harde schijf kloneren

- Steek het netsnoer **A8** in de stroomgang **A6**.
- De voedingsindicatie LED **A12** gaat branden.
- Plaats de harde schijf die de bron vormt in hardschijfsleuf 1 **A1**.
- Plaats de harde schijf die het doel vormt in hardschijfsleuf 2 **A2**.
- Het HDD1-indicatielampje **A9** gaat branden.
- Houd de kloneringsknop **A5** 5 seconden lang ingedrukt.

De indicatielampjes voor de kloneringsvoortgang **A10** beginnen te knipperen.
De inhoud van de harde schijf die de bron vormt, wordt gekopieerd naar de harde schijf die het doel vormt.

- De indicatielampjes voor de kloneringsvoortgang **A10** geven de kopieervoortgang aan. Zodra het kopiëren is voltooid, gaan alle indicatielampjes voor de kloneringsvoortgang **A10** branden.

Afdanking


Het product is bestemd voor gescheiden inzameling bij een hiertoe aangewezen verzamelpunt. Werp het product niet weg bij het huishoudelijk afval.
Neem voor meer informatie contact op met de detailhandelaar of de lokale overheid die verantwoordelijk is voor het afvalbeheer.

IT Guida rapida all'avvio	HDDUD83210BK
---------------------------	--------------

Docking Station Dual Bay per HDD

Per maggiori informazioni vedere il manuale esteso online: **ned.is/hddudb3210bk**

Uso previsto

Questo prodotto è una docking station per una facile connessione plug and play e per clonare fino a due hard disk esterni o unità a stato solido.
Il prodotto è inteso solo per utilizzo in interno.
Eventuali modifiche al prodotto possono comportare conseguenze per la sicurezza, la garanzia e il corretto funzionamento.

Parti principali (immagine A)	
 1 Slot per hard disk 1	 7 Cavo di alimentazione
 2 Slot per hard disk 2	 8 Spia LED HDD1
 3 Interruttore di alimentazione	 9 Spie LED per il progresso della clonazione
 4 Porta USB tipo B	 10 Spia LED HDD2
 5 Pulsante di clonazione	 11 Spia LED di alimentazione
 6 Ingresso di alimentazione	 12 Spia LED di alimentazione
 7 Cavo USB tipo A - tipo B	

Istruzioni di sicurezza
 ATTENZIONE

- Assicurarsi di aver letto e compreso pienamente le istruzioni presenti nel documento prima di installare o utilizzare il prodotto. Conservare la confezione e il presente documento per farvi riferimento in futuro.
- Utilizzare il prodotto solo come descritto nel presente documento.
- Non utilizzare il prodotto se una parte è danneggiata o difettosa. Sostituire immediatamente un prodotto danneggiato o difettoso.
- Non far cadere il prodotto ed evitare impatti.
- Il prodotto può essere riparato e sottoposto a manutenzione esclusivamente da un tecnico qualificato per ridurre il rischio di scosse elettriche.
- Non esporre il prodotto all'acqua o all'umidità.

Utilizzo del prodotto

- Posizionare il prodotto su una superficie piana e stabile.
 - Assicurarsi che sia stato eseguito un backup recente dell'hard disk prima di utilizzare questo prodotto.
- Inserire un hard disk HDD da 2,5 o 3,5 pollici (non incluso) in uno degli slot per hard disk **A1** **2**.
- Collegare il cavo di alimentazione **A7** nell'ingresso di potenza **A6**.
- Inserire l'altra estremità del cavo di alimentazione **A7** in una presa elettrica.
- Inserire il cavo USB tipo **B A7** nella porta USB tipo **B A4**.
- Inserire l'altra estremità del cavo USB tipo **B A7** nel computer.
- Portare l'interruttore di alimentazione **A3** su I.

La spia LED di alimentazione **A12** si accende.

Clonare un disco rigido

- Collegare il cavo di alimentazione **A7** nell'ingresso di potenza **A6**.
- La spia LED di alimentazione **A12** si accende.
- Inserire l'hard disk sorgente nello slot per hard disk 1 **A1**.
- Portare l'interruttore di alimentazione **A3** su I.

La spia LED HDD2 **A11** si accende.
La spia LED HDD1 **A9** si accende.

- Tenere premuto il pulsante di clonazione **A5** per 5 secondi.

Le spie LED per il progresso della clonazione **A10** iniziano a lampeggiare.
I contenuti dell'hard disk sorgente saranno copiati nell'hard disk di destinazione.

- Le spie LED per il progresso della clonazione **A10** mostrano il progresso della copiatura. Al termine del processo di copiatura, tutte le spie LED per il progresso della clonazione **A10** si accendono.

Smaltimento


Questo prodotto è soggetto a raccolta differenziata nei punti di raccolta appropriati. Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici.
Per maggiori informazioni, contattare il rivenditore o le autorità locali responsabili per la gestione dei rifiuti.

ES Guía de inicio rápido	HDDUD83210BK
Estación de acoplamiento de doble bahía para HDD	
 Para más información, consulte el manual ampliado en línea: ned.is/hddudb3210bk	
Uso previsto por el fabricante <p>Este producto consiste en una estación de acoplamiento que permite realizar una conexión instantánea sencilla y clonar hasta dos unidades de disco duro o unidades de estado sólido externas. El producto está diseñado únicamente para uso en interiores. Cualquier modificación del producto puede tener consecuencias para la seguridad, la garantía y el funcionamiento adecuado.</p>	

Partes principales (imagen A)	
 1 Ranura para disco duro 1	 7 Cable de alimentación
 2 Ranura para disco duro 2	 8 Strómkabel
 3 Interruptor de alimentación	 9 LED indicadores del progreso de clonación
 4 Puerto USB Tipo B	 10 LED indicador HDD2
 5 Botón Clonar	 11 Indicador LED de alimentación
 6 Potencia de entrada	 12 Indicador LED de alimentación
 7 Cable USB Tipo -A - Tipo -B	

Instrucciones de seguridad
 ADVERTENCIA

- Asegúrese de que ha leído y entendido completamente las instrucciones en este documento antes de instalar o utilizar el producto. Guarde el embalaje y este documento para futuras consultas.
- Utilice el producto únicamente tal como se describe en este documento.
- No use el producto si alguna pieza está dañada o presenta defectos. Sustituya inmediatamente un producto si presenta daños o está defectuoso.
- No deje caer el producto y evite que sufra golpes.
- Este producto solo puede recibir servicio de un técnico cualificado para su mantenimiento para así reducir el riesgo de descargas eléctricas.
- No exponga el producto al agua o a la humedad.

Uso del producto

- Coloque el producto sobre una superficie plana y estable.
 - Asegúrese de que dispone de una copia de seguridad reciente de su disco duro antes de utilizar este producto.
- Introduzca un disco duro HDD de 2,5 o 3,5 pulgadas (no incluido) en una de las ranuras para disco duro **A1** **2**.
- Enchufe el cable de alimentación **A7** en la entrada de alimentación **A6**.
- Conecte el otro extremo del cable de alimentación **A7** a una toma de corriente.
- Enchufe el cable USB Tipo **B A7** en el puerto USB Tipo **B A4**.
- Conecte el otro extremo del cable USB Tipo **B A7** a su ordenador.
- Cambie el interruptor de alimentación **A3** a I.

El indicador LED de encendido **A12** se ilumina.

Cómo clonar un disco duro

- Enchufe el cable de alimentación **A7** en la entrada de alimentación **A6**.
- El indicador LED de encendido **A12** se ilumina.
- Introduzca un disco duro de origen en la ranura para disco duro 1 **A1**.

El LED indicador HDD2 **A11** se ilumina.
El LED indicador HDD1 **A9** se ilumina.

- Introduzca un disco duro de destino en la ranura para disco duro 2 **A2**.

El LED indicador HDD1 **A9** se ilumina.

5. Mantenga pulsado el botón Clonar **A5** durante 5 segundos.
Los LED indicadores del progreso de clonación **A10** comienzan a parpadear.
El contenido del disco duro de origen se copiará en el disco duro de destino.

- Los LED indicadores del progreso de clonación **A10** muestran el progreso del proceso de copia. Una vez finalizada la copia, todos los LED indicadores del progreso de clonación **A10** se encenderán.

Eliminación


El producto está diseñado para desecharlo por separado en un punto de recogida adecuado. No se deshaga del producto con la basura doméstica.
Para obtener más información, póngase en contacto con el vendedor o la autoridad local responsable de la eliminación de residuos.

PT Guia de iniciação rápida	HDDUD83210BK
Estação de ancoragem de disco rígido de baía dupla	
 Para mais informações, consulte a versão alargada do manual on-line: ned.is/hddudb3210bk	
Utilização prevista <p>Este produto é uma estação de ancoragem para fácil ligação plug and play e clonagem de até dois discos rígidos externos ou unidades de estado sólido. O produto destina-se apenas a utilização em interiores. Qualquer alteração do produto pode ter consequências em termos de segurança, garantia e funcionamento adequado.</p>	

Peças principais (imagem A)	
 1 Ranhura do disco rígido 1	 7 Cabo de alimentação
 2 Ranhura do disco rígido 2	 8 LED indicador
 3 Interruptor de alimentação	 9 LED indicadores do progresso da clonagem
 4 Porta USB tipo B	 10 Botão de clonagem
 5 Botão de clonagem	 11 HDD2 indicador LED
 6 Entrada de alimentação	 12 LED indicador de corrente
 7 USB tipo A - Cabo tipo B	

Instruções de segurança
 AVISO

- Certifique-se de que leu e compreendeu as instruções deste documento na íntegra antes de instalar ou utilizar o produto. Guarde a embalagem e este documento para referência futura.
- Utilize o produto apenas conforme descrito neste documento.
- Não utilize o produto caso uma peça esteja danificada ou defeituosa. Substitua imediatamente um produto danificado ou defeituoso.
- Não deixe cair o produto e evite impactos.
- Este produto pode ser reparado apenas por um técnico qualificado para manutenção a fim de reduzir o risco de choque elétrico.
- Não exponha o produto à água ou humidade.

Utilização do produto

- Coloque o produto numa superfície plana e estável.
 - Certifique-se de que existe uma cópia de segurança recente do seu disco rígido antes de utilizar este produto.
- Insira um disco rígido HDD de 2,5 ou 3,5 polegadas (não incluído) numa das ranhuras do disco rígido **A1** **2**.
- Ligue o cabo de alimentação **A7** na entrada da fonte de alimentação **A6**.
- Ligue a outra extremidade do cabo de corrente **A7** a uma tomada elétrica.
- Ligue o cabo USB de tipo **B A7** à porta USB **A4**.
- Ligue a outra extremidade do cabo de tipo **B A7** ao seu computador.
- Coloque o interruptor de alimentação **A3** em I.

O LED indicador de potência correspondente **A12** acende.

Clonagem de um disco rígido

- Ligue o cabo de alimentação **A7** na entrada da fonte de alimentação **A6**.
- O LED indicador de potência correspondente **A12** acende.
- Insira o disco rígido de origem na ranhura do disco rígido 1 **A1**.

O LED indicador HDD2 **A11** acende.
Insira o disco rígido de destino na ranhura do disco rígido 2 **A2**.
O LED indicador HDD1 **A9** acende.

- Prime a mantenha o botão de clonagem **A5** durante 5 segundos.

Os LED indicadores de progresso da clonagem **A10** começam a piscar.
O conteúdo do disco rígido de origem será copiado para o disco rígido de destino.

- Os LED indicadores de progresso da clonagem **A10** mostram o progresso da cópia. Quando a cópia está terminada, todos os LED indicadores de progresso da clonagem **A10** acendem.

Eliminação


O produto deve ser eliminado separadamente num ponto de recolha apropriado. Não elimine este produto juntamente com o lixo doméstico.
Para obter mais informações, contacte o revendedor ou o organismo local responsável pela gestão de resíduos.

SV Snabbstartsguide	HDDUD83210BK
HDD-dockingsstation med dubbla fack	
 För ytterligare information, se den utökade manualen online: ned.is/hddudb3210bk	
Avsedd användning <p>Denna produkt är en dockningsstation för enkel plug and play-anslutning och kloning av upp till två externa hårddiskar eller SSD-enheter. Denna produkt är endast avsedd för användning inomhus. Modifiering av produkten kan medföra konsekvenser för säkerhet, garanti och korrekt funktion.</p>	

Huvuddelar (bild A)	
 1 Hårddiskskåps 1	 7 USB typ-A - typ B-kabel
 2 Hårddiskskåps 2	 8 Strómkabel
 3 Strömbrätare	 9 HDD1-indikator-LED
 4 USB typ-B-port	 10 Kloonauksainkile
 5 Knappen klon	 11 HDD2-indikator-LED
 6 Kraftingång	 12 LED-strómindikator

Säkerhetsanvisningar
 VARNING

- Säkerställ att du har läst och förstått alla instruktioner i detta dokument innan du installerar och använder produkten. Behåll förpackningen och detta dokument som framtida referens.
- Använd produkten endast enligt anvisningarna i detta dokument.
- Använd inte produkten om en del är skadad eller defekt. Byt omedelbart ut en skadad eller defekt produkt.
- Tappa inte produkten och skydda den mot slag.
- Denna produkt får, för att minska risken för elchock, endast servas av en kvalificerad underhållstekniker.
- Exponera inte produkten till vatten eller fukt.

Att använda produkten

- Placera produkten på en plan, stabil yta.
 - Se till att det finns en ny säkerhetskopla av hårddisken innan du använder den här produkten.
- Sätt in en 2,5- eller 3,5-tum

- Liitä virtajohdon **A3** toinen pää pistorasiaan.
- Liitä USB Type-B -kaapeli **A6** USB Type-B-kabeli **A4**.
- Liitä USB Type-B -kaapelin **A7** toinen pää tietokoneeseisi.
- Kytke virtakytkin **A3** asentoon I.
- Virran LED-merkkivalo **A2** syttyy.

Kiintolevyn kloonaus

- Kytke virtajohto **A3** virtatuloon **A3**.
- Virran LED-merkkivalo **A7** syttyy.
- Aseta lähdekiintolevy kiintolevyypaikkaan **1 A1**. HDD2 LED-merkkivalo **A11** syttyy.
- Aseta kohdekiintolevy kiintolevyypaikkaan **2 A2**. HDD1 LED-merkkivalo **A9** syttyy.
- Paina kloonauspainiketta **A5** 5 sekuntia.

Kloonauksen edistymisen LED-merkkivalot **A10** alkavat vilkkua. Lähdekiintolevyn sisältö kopioidaan kohdekiintolevylle.

- Kloonauksen edistymisen LED-merkkivalot **A10** ilmaisevat kopiinnin edistymistä. Kun kopiointi on valmis, kaikki kloonauksen edistymisen LED-merkkivalot **A10** palavat.

Jätehuolto

Tämä tuote tulee toimittaa hävitettäväksi asianmukaiseen keräyspisteeseen. Tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana. Lisätietoja antaa jälleenmyyjä tai paikallinen jätehuollosta vastaava viranomainen.

NO	Hurtigguide	
		

HDD-dockingstasjon med dobbel luke

B For mer informasjon, se den fullstendige bruksanvisningen på nett: **ned.is/hddudb3210bk**

Tiltenkt bruk

Dette produktet er en dockingstasjon for enkel plugg og spill-tilkobling og kloning av opptil to eksterne harddiskstasjoner eller halvlederstasjoner.

Produktet er bare tiltenkt innendørs bruk.

Eventuelle modifikasjoner av produktet kan ha konsekvenser for sikkerhet, garanti og funksjon.

Hoveddeler (bilde A)

- | | | | |
|----------|-----------------|-----------|----------------------------------|
| 1 | Harddiskspor 1 | 7 | USB type-A - type-B-kabel |
| 2 | Harddiskspor 2 | 8 | Strømkabel |
| 3 | Strømbryter | 9 | HDD1-indikatorlys |
| 4 | USB Type-B-port | 10 | Indikatorlys for kloningsprosess |
| 5 | Kloningsknapp | 11 | HDD2-indikatorlys |
| 6 | Strøminggang | 12 | Strømindikatorlys |

Sikkerhetsinstruksjoner

A ADVARSEL

- Sørg for at du har lest og forstått instruksjonene i dette dokumentet før du installerer eller bruker produktet. Ta vare på emballasjen og dette dokumentet for fremtidig referanse.
- Produktet skal kun brukes som beskrevet i dette dokumentet.
- Ikke bruk produktet hvis det er skadet eller defekt. Bytt ut et skadet eller defekt produkt med det samme.
- Ikke mist produktet, og forhindre at det slås borti andre gjenstander.
- Dette produktet skal kun håndteres av en kvalifisert tekniker for vedlikehold for å redusere risikoen for elektrisk støt.
- Ikke utsett produktet for vann eller fuktighet.

Bruk av produktet

- Sett varmeovnen på et flatt, stabilt underlag.
 - Sørg for at du har en nylig sikkerhetskopii av harddisken din før du bruker dette produktet.
- Sett inn en 2,5 eller 3,5 tommers HDD-harddisk (medfølger ikke) i ett av harddisksporene **A1****2**.
- Sett strømkabelen **A6** inn i strøminggangen **A8**.
- Koble den andre enden av strømkabelen **A8** til et strømtakk.
- Koble USB type B-kabelen **A7** til USB type B-porten **A4**.
- Koble den andre enden av USB type B-kabelen **A7** til datamaskinen din.
- Sett strømbryteren **A3** på I. Strømindikatorlyset **A12** tennes.

Kloning av en harddisk

- Sett strømkabelen **A6** inn i strøminggangen **A8**.
- Strømindikatorlyset **A12** tennes.
- Sett kildeharddisken inn i harddiskspor **1 A1**. HDD2-indikatorlyset **A11** tennes.
- Sett målharddisken inn i harddiskspor **2 A2**. HDD1-indikatorlyset **A9** tennes.
- Trykk og hold inne Klon-knappen **A5** i 5 sekunder. Lysene som viser fremdriften til kloningsprosessen **A10** begynner å blinke. Innholdet i kildeharddisken vil bli kopiert til målharddisken.
- Lysene som viser fremdriften til kloningsprosessen **A10** viser kopieringsfremskrittet. Når kopien er ferdig, tennes alle lysene som viser fremdriften til kloningsprosessen **A10** .

Kassering

Produktet må avhendes på egnede oppsamlingssteder. Du må ikke avhende produktet som husholdningsavfall. Ta kontakt med leverandøren eller lokale myndigheter hvis du ønsker mer informasjon om avhending.

DA	Vejledning til hurtig start	
		

Dual Bay HDD dockingstation

B Yderligere oplysninger findes i den udvidede manual online: **ned.is/hddudb3210bk**

Tilsligtet brug

Dette produkt er en dockingstation til nem plug-and-play-forbindelse og kloning af op til to eksterne harddiskdrev eller solidstate-drev. Produktet er kun beregnet til indendørs brug. Enhver modificering af produktet kan have konsekvenser for sikkerhed, garanti og korrekt funktion.

Hoveddele (billede A)

- | | | | |
|----------|------------------|-----------|---------------------------------------|
| 1 | Harddisk slids 1 | 7 | USB Type-A - Type-B-kabel |
| 2 | Harddisk slids 2 | 8 | Strømkabel |
| 3 | Strømknap | 9 | HDD1 indikator-LED |
| 4 | USB Type-B-port | 10 | Indikator-LED'er for kloningsfremgang |
| 5 | Kloningsknap | 11 | HDD2 indikator-LED |
| 6 | Strøminput | 12 | Strømindikator LED |

Sikkerhedsinstruktioner

A ADVARSEL

- Sørg for, at du har læst og forstået instruktionerne i dette dokument fuldt ud, før du installerer eller bruger produktet. Gem emballagen og dette dokument, så det sidenhen kan læses.
- Anvend kun produktet som beskrevet i denne vejledning.
- Brug ikke produktet, hvis det er skadet eller defekt. Udskift straks et skadet eller defekt produkt.
- Tab ikke produktet og undgå at støde det.
- Dette produkt må kun vedligeholdes af en kvalificeret tekniker pga. risikoen for elektrisk støt.
- Udsæt ikke produktet for vand eller fugt.

Brug af produktet

- Placer produktet på en plan, stabilt overflade.
 - Sørg for, at der findes en nylig backup af din harddisk, før du bruger dette produkt.
 - Indsæt en 2,5 eller 3,5 tommer HDD harddisk (medfølger ikke) i en af harddiskslidserne **A1****2**.
- Slut strømkabel **A6** til strøminggangen **A8**.
- Slut den anden ende af strømkabel **A8** ind i en stikkontakt.

- Slut USB type-B-kabel **A7** til USB-B-porten **A4**.
- Slut den anden ende af USB-type-B-kabel **A7** til din computer.
- Sæt strømknappen **A5** til I.
- Strømindikator-LED'en **A9** lyser.

Kloning af en harddisk

- Slut strømkablet **A6** til strømingangen **A8**.
- Strømindikator-LED'en **A9** lyser.
- Indsæt kildeharddisken i harddisk slids **1 A1**. HDD2 indikator-LED **A11** lyser.
- Indsæt målharddisken i harddisk slids **2 A2**. HDD1 indikator-LED **A9** lyser.
- Tryk på og hold kloningsknappen **A5** nede i 5 sekunder. LED for kloningsfremgangen **A10** begynder at blinke. Indholdet på kildeharddisken vil blive kopieret til målharddisken.
- LED for kloningsfremgangen **A10** viser kopieringsfremgangen. Når kopieringen er færdig, vil alle LED'er for kloningsfremgangen **A10** lyse.

Bortskaffelse

Produktet skal afleveres på et passende indsamlingspunkt. Bortskaf ikke produktet sammen med husholdningsaffald. For mere information, kontakt forhandleren eller den lokale myndighed der er ansvarlig for kontrol af affald.

HU	Gyors beüzemelési útmutató	
		

Kétrekeszes merevlemez-dokkolóállomás

B További információért lásd a bővített online kézikönyvet: **ned.is/hddudb3210bk**

Tervezett felhasználás

Ez a termék egy akár két külső merevlemez (HDD) vagy félvezetésű meghajtó (SSD) egyszerű csatlakoztatására és klónozására szánt dokkolóállomás. A termék beltéri használatra készült. A termék bármilyen módosítása befolyásolhatja a biztonságot, a jótállást és a megfelelő működést.

Fő alkatrészek (A kép)

- | | | | |
|----------|----------------------|-----------|--|
| 1 | 1. merevlemez-foglat | 7 | USB-A–USB-B kábel |
| 2 | 2. merevlemez-foglat | 8 | Tápkábel |
| 3 | Főkapcsoló | 9 | HDD1 jelző LED |
| 4 | USB-B bemenet | 10 | A klónozás előrehaladását jelző LED-ek |
| 5 | Klónozás gomb | 11 | HDD2 jelző LED |
| 6 | Tápbemenet | 12 | Működésjelző LED |

Biztonsági utasítások

A FIGYELMEZTETÉS

- Ügyeljen arra, hogy a termék telepítése vagy használata előtt figyelmesen elolvasta és megértette az ebben a dokumentumban található információkat. Tartsa meg a csomagolást és ezt a dokumentumot későbbi használatra.
- A terméket csak az ebben a dokumentumban leírt módon használja.
- Ne használja a terméket, ha valamelyik része sérült vagy hibás. A sérült vagy meghibásodott terméket azonnal cserélje ki.
- Ne ejtse le a terméket és kerülje az ütődést.
- Ezt a terméket csak szakképzett technikus szervizelheti az áramütés kockázatának csökkentése érdekében.
- Óvja a terméket víztől vagy nedvességtől.

A termék használata

- Helyezze a terméket egy sima, stabil felületre.
 - A termék használata előtt győződjön meg róla, hogy van friss biztonsági mentés a merevlemezről.
- Helyezzen be egy 2,5"-es vagy 3,5"-es merevlemez (nem tartozék) a merevlemez-foglatok **A1****2** egyikébe.
- Dugja be a tápkábel **A8** a tápellátás bemenetébe **A6**.
- Dugja be a tápkábel **A8** másik végét egy hálózati csatlakozáaljzatba.
- Dugja be az USB-B kábel **A7** az USB-B bemenetbe **A4**.
- Dugja be az USB-B kábel **A7** másik végét a számítógépébe.
- Kapcsolja a főkapcsolót **A5** I állásba. Az áramellátást jelző LED **A12** világítani kezd.

Merevlemez klónozása

- Dugja be a tápkábel **A8** a tápellátás bemenetébe **A6**.
- Az áramellátást jelző LED **A12** világítani kezd.
- Helyezze be a forrásmerevlemez az 1. merevlemez-foglatba **A1**. A HDD2 jelző LED **A11** világítani kezd.
- Helyezze be a célmerevlemez a 2. merevlemez-foglatba **A2**. A HDD1 jelző LED **A9** világítani kezd.
- Nyomja meg és tartsa nyomva a Klónozás gombot **A5** 5 másodpercig. A Klónozás előrehaladását jelző LED-ek **A10** villogni kezdenek. A forrásmerevlemez tartalma átmásolásra kerül a célmerevlemezre.
- A Klónozás előrehaladását jelző LED-ek **A10** jelzik a másolási folyamat előrehaladását. A másolás befejezésekor az összes Klónozás előrehaladását jelző LED **A10** világítani kezd.

Ártalmatlanság

A terméket elkülönítve, a megfelelő gyűjtőhelyeken kell leselejtezni. Ne dobja ki a készüléket a háztartási hulladék közé. További információért lépjen kapcsolatba a forgalmazóval, vagy a hulladékkezelésért felelős helyi hatósággal.

PL	Przewodnik Szybki start	
		

Stacja dokująca HDD z dwoma kieszeniami

B Więcej informacji znajdziesz w rozszerzonej instrukcji obsługi online: **ned.is/hddudb3210bk**

Przeznaczenie

Ten produkt to stacja dokująca do łatwego podłączenia i używania oraz klonowania dwóch zewnętrznych dysków twardych lub półprzewodnikowych. Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń. Wszelkie modyfikacje produktu mogą mieć wpływ na bezpieczeństwo, gwarancję i działanie.

Główne części (ilustracja A)

- | | | | |
|----------|---------------------|-----------|-------------------------------------|
| 1 | Kieszeń na dysk 1 | 7 | Kabel USB-A na USB-B |
| 2 | Kieszeń na dysk 2 | 8 | Przewód zasilający |
| 3 | Włącznik zasilania | 9 | LEDowy wskaźnik HDD1 |
| 4 | Port USB-B | 10 | LEDowe wskaźniki postępu klonowania |
| 5 | Przycisk klonowania | 11 | LEDowy wskaźnik HDD2 |
| 6 | Pobór mocy | 12 | LEDowy wskaźnik zasilania |

Instrukcje bezpieczeństwa

A OSTRZEŻENIE

- Przed zainstalowaniem lub użyciem produktu należy upewnić się, że instrukcje zawarte w niniejszym dokumencie zostały w pełni przeczytane i zrozumiane. Opakowanie oraz niniejszy dokument należy zachować na przyszłość.
- Produktu należy używać wyłącznie w sposób opisany w niniejszym dokumencie.
- Nie używaj produktu, jeśli jakkolwiek jego część jest zniszczona lub uszkodzona.
- Natychmiast wymień uszkodzony lub wadliwy produkt.
- Nie upuszczaj produktu i unikaj uderzenia go.
- Ten produkt może być serwisowany wyłącznie przez wykwalifikowanego serwisanta, aby zmniejszyć ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- Nie narażaj produktu na działanie wody lub wilgoci.

Użytkowanie produktu

- Ustaw produkt na płaskiej, stabilnej powierzchni.
 - Upewnij się, że stworzyłeś niedawno kopię zapasową Twojego twardego dysku, zanim użyjesz produktu.
- Włóż 2,5 lub 3,5-calowy twardy dysk (brak w zestawie) do jednej z kieszeni na dyski **A1****2**.
- Podłącz kabel zasilający **A8** do gniazda zasilania **A6**.
- Podłącz drugą końcówkę kabla zasilającego **A8** do gniazdka elektrycznego.

- Podłącz kabel USB-B **A7** do gniazda USB-B **A4**.
- Podłącz drugą końcówkę kabla USB-B **A7** do komputera.
- Przełącz włącznik zasilania **A5** na I.
- Zaświeci się wskaźnik zasilania LED **A12**.

Klonowanie twardego dysku

- Podłącz kabel zasilający **A8** do gniazda zasilania **A6**.
- Zaświeci się wskaźnik zasilania LED **A12**.
- Włóż dysk źródłowy do kieszeni na dysk **1 A1**. Zaświeci się LEDowy wskaźnik HDD2 **A11**.
- Włóż dysk docelowy do kieszeni na dysk **2 A2**. Zaświeci się LEDowy wskaźnik HDD1 **A9**.
- Naciśnij przycisk klonowania **A5** i przytrzymaj go przez 5 sekund. LEDowe wskaźniki postępu klonowania **A10** zaczną migać. Zawartość dysku źródłowego zostanie skopiowana na dysk docelowy.
- LEDowe wskaźniki postępu klonowania **A10** pokazują postęp procesu kopiowania. Po zakończeniu kopiowania wszystkie LEDowe wskaźniki postępu klonowania **A10** zaświecą się.

Utylizacja

Produkt jest przeznaczony do oddzielnej zbiórki w odpowiednim punkcie odbioru. Nie należy pozbywać się produktu razem z odpadami gospodarstwa domowego.

Aby uzyskać więcej informacji, należy skontaktować się ze sprzedawcą lub lokalnym urzędem odpowiedzialnym zagospodarak odpadami.

EL	Οδηγός γρήγορης εκκίνησης	
		

Σταθμός σύνδεσης Dual Bay HDD

B Για περισσότερες πληροφορίες δείτε το εκτενές online εγχειρίδιο: **ned.is/hddudb3210bk**

Προοριζόμενη χρήση

Αυτό το προϊόν είναι ένας σταθμός σύνδεσης για εύκολη σύνδεση του plug and play και την κλωνοποίηση έως δύο εξωτερικών σκληρών δίσκων ή δίσκων τεχνολογίας solid state. Το προϊόν αυτό προορίζεται αποκλειστικά για εσωτερικό χώρο. Οποιαδήποτε τροποποίηση του προϊόντος μπορεί να έχει επιπτώσεις στην ασφάλεια, την εγγύηση και τη σωστή λειτουργία.

Κύρια μέρη (εικόνα Α)

- | | | | |
|----------|-----------------------|-----------|-------------------------------------|
| 1 | Σκληρός δίσκος θύρα 1 | 7 | Καλώδιο USB Τύπου-A - Τύπου-B |
| 2 | Σκληρός δίσκος θύρα 2 | 8 | Καλώδιο ρεύματος |
| 3 | Διακόπτης ισχύος | 9 | HDD1 ένδειξη LED |
| 4 | Θύρα USB Τύπου-B | 10 | Διαδικασία κλωνοποίησης ένδειξη LED |
| 5 | Κουμπί κλωνοποίησης | 11 | HDD2 ένδειξη LED |
| 6 | Ισχύς εισόδου | 12 | LED ένδειξη ισχύος |

Οδηγίες ασφαλείας

A ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει και κατανοήσει αυτές τις οδηγίες πριν εγκαταστήσετε ή χρησιμοποιήσετε το προϊόν. Κρατήστε τη συσκευασία και το κείμενο για μελλοντική αναφορά.
- Χρησιμοποιείτε το προϊόν μόνο σύμφωνα με αυτό το έγγραφο.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν ενώ αποσπάζετε τμήμα του έχει ζημιά ή ελάττωμα. Αντικαστήστε αμέσως ένα χαλασμένο ή ελαττωματικό προϊόν.
- Μην ρίχνετε κάτω το προϊόν και αποφύγετε τα τραντάγματα.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, η συντήρηση του προϊόντος πρέπει να πραγματοποιείται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό συντήρησης.
- Μην εκθέτετε το προϊόν σε νερό ή υγρασία.

Χρήση του προϊόντος

- Τοποθετήστε το προϊόν σε μία σίμα, σταθερή επιφάνεια.
 - Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει ένα πρόσφατο αντίγραφο ασφαλείας του σκληρού δίσκου σας προτού χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν.
 - Εισάγετε έναν σκληρό δίσκο HDD 2,5 ή 3,5 ίντσες (δεν περιλαμβάνεται) μέσα σε μια από τις θύρες του σκληρού δίσκου **A1****2**.
 - Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος **A8** στην είσοδο ισχύος **A6**.
 - Συνδέστε την άλλη άκρη του καλωδίου ρεύματος **A8** σε μία πρίζα.
 - Συνδέστε το καλώδιο USB Τύπου-B **A7** μέσα στην θύρα USB Τύπου-B **A4**.
 - Συνδέστε την άλλη άκρη του καλωδίου USB Τύπου-B **A7** στον υπολογιστή σας.
 - Γυρίστε το διακόπτη ισχύος **A5** στο I.
- Φωτίζεται η ένδειξη LED ισχύος **A12** .

Κλωνοποίηση ενός σκληρού δίσκου

- Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος **A8** στην είσοδο ισχύος **A6**.
- Φωτίζεται η ένδειξη LED ισχύος **A12** .
- Εισάγετε τον σκληρό δίσκο στην θύρα 1 του σκληρού δίσκου **A1**. Η ένδειξη LED του HDD2 **A11** φωτίζεται.
- Εισάγετε τον σκληρό δίσκο στόχο μέσα στην θύρα 2 του σκληρού δίσκου **A2**. Η ένδειξη LED του HDD1 **A9** φωτίζεται.
- Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί κλωνοποίησης **A5** για 5 δευτερόλεπτα. Η ένδειξη LED της διαδικασίας κλωνοποίησης **A10** αρχίζει να αναβοσβήνει. Τα περιεχόμενα του σκληρού δίσκου θα αντιγραφούν στο σκληρό δίσκο στόχο.
- Η ένδειξη LED της διαδικασίας κλωνοποίησης **A10** δείχνει τη διαδικασία αντιγραφής. Μόλις ολοκληρωθεί η αντιγραφή, όλες οι ενδείξεις LED της διαδικασίας κλωνοποίησης **A10** φωτίζονται.

Απόρριψη

Το προϊόν προορίζεται για ξεχωριστή συλλογή σε κατάλληλο σημείο συλλογής. Μην απορριπτετε το προϊόν μαζί με τα οικιακά απόβλητα. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας ή τις τοπικές αρχές διαχείρισης απόβλητων.

SK	Rýchly návod	
		

Dvojitá dokovacia stanica na pevný disk

B Viac informácií nájdete v rozšírenom návode online: **ned.is/hddudb3210bk**

Určené použitie

Tento výrobok je dokovacia stanica na jednoduché pripojenie a spustenie klonovania maximálne dvoch externých jednotiek pevných diskov alebo pevných diskov SSD. Výrobok je určený len na použitie vo vnútri. Každá zmena výrobku môže mať následky na bezpečnosť, záruku a správne fungovanie.

Hlavné časti (obrázok A)

- | | | | |
|----------|---------------------------|-----------|--|
| 1 | Otvor na pevný disk 1 | 7 | Kábel s konektormi USB Type-A - Type-B |
| 2 | Otvor na pevný disk 2 | 8 | Napájací kábel |
| 3 | Vypínač | 9 | LED indikátor HDD1 |
| 4 | Port USB Type-B | 10 | LED indikátory priebehu klonovania |
| 5 | Tlačidlo klonovania Clone | 11 | LED indikátor HDD2 |
| 6 | Vstup napájania | 12 | LED indikátor napájania |

Bezpečnostné pokyny

A VAROVANIE

- Pred inštaláciou alebo použitím výrobku si nezabudnite prečítať a pochopiť všetky pokyny v tomto dokumente. Uchovajte obal a tento dokument pre potreby v budúcnosti.
- Výrobok používajte len podľa opisu v tomto dokumente.
- Výrobok nepoužívajte, ak je jeho časť poškodená alebo chýbná. Poškodený alebo chybný výrobok okamžite vymeňte.
- Dávajte pozor, aby vám výrobok nepadol a zabráňte nárazom.
- Servis tohto výrobku môže vykonávať len kvalifikovaný technik, aby sa znížilo nebezpečnostvo poranenia elektrickým prúdom.
- Výrobok nevystavujte vode alebo vlhkosti.

Používanie výrobku

- Výrobok umiestnite na rovný, stabilný povrch.
 - Pred použitím tohto výrobku zabezpečte vytvorenie najnovšej verzie zálohy vášho pevného disku.
- Vložte 2,5-palcový alebo 3,5-palcový pevný disk HDD (nie je súčasťou dodávky) do vhodného otvoru na pevný disk **A1****2**.

- Napájací kábel