

USB-3.0-Dockingstation

für alle SATA-Festplatten mit 2,5" & 3,5"

Bedienungsanleitung



INHALTSVERZEICHNIS

Ihre neue USB-3.0-Dockingstation	4
Lieferumfang	4
Geeignete Festplatten	4
Systemvoraussetzungen	4
Wichtige Hinweise zu Beginn.....	5
Sicherheitshinweise	5
Wichtige Hinweise zur Entsorgung.....	6
Konformitätserklärung	6
Produktdetails.....	7
Verwendung	8
Technische Daten	9

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.xystec.info

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

IHRE NEUE USB-3.0-DOCKINGSTATION

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser USB-3.0-Dockingstation. Vereinfachen Sie den Datenaustausch zwischen Ihrem Computer und ihrer Festplatte. Stecken Sie die SATA-Festplatte einfach in die Dockingstation und verbinden Sie diese mit Ihrem Computer.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue USB-3.0-Dockingstation optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Dockingstation
- USB-3.0-Kabel
- Netzteil
- Bedienungsanleitung

Geeignete Festplatten

- HDD-SATA-Festplatte 2,5" & 3,5"
- SSHD-SATA-Festplatte 2,5" & 3,5"
- SSD-SATA-Festplatte 2,5" & 3,5"

Systemvoraussetzungen

- Windows ab 7
- Mac OS

WICHTIGE HINWEISE ZU BEGINN

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird, die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Betreiben Sie das Gerät nur an haushaltsüblichen Steckdosen. Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen; Anschlussleitung nicht zum Tragen verwenden.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Ziehen Sie nach jedem Gebrauch, bei Störungen während des Betriebs und vor jeder Reinigung den Netzstecker des Geräts.
- Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Netzteil.
- Den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Das Gerät ist nur zur Verwendung in trockenen Innenräumen geeignet.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät beim Betrieb eine gute Standfestigkeit besitzt und nicht über das Netzkabel gestolpert werden kann.
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z. B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **NICHT** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag / Monat / Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

**Konformitätserklärung**

Hiermit erklärt PEARL GmbH, dass sich das Produkt NX-4686-675 in Übereinstimmung mit der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-4686 ein.





- 1. Dockingfach mit SATA-Anschluss
- 2. POWER-LED

- 3. ACT-LED
- 4. POWER-Taste

- 5. Netzteil-Buchse
- 6. USB-3-Buchse

VERWENDUNG

1. Stellen Sie Ihre Dockingstation auf einen ebenen, festen Untergrund.
2. Verbinden Sie das Netzteil mit Ihrer Dockingstation und einer geeigneten Steckdose.
3. Stellen Sie sicher, dass Ihre Dockingstation ausgeschaltet ist.



4. Platzieren Sie Ihre SATA-Festplatte (2,5" oder 3,5") im Dockingfach, so dass Sie in den SATA-Anschluss gleitet.





5. Verbinden Sie das USB-3-Kabel mit Ihrer Dockingstation und Ihrem Computer.
6. Schalten Sie Ihre Dockingstation ein, indem Sie die POWER-Taste drücken. Die POWER-LED leuchtet.
7. Die im Dockingfach eingesetzte Festplatte wird nun am Computer erkannt. Die ACT-LED blinkt während des Lese- oder Schreibvorgangs. Findet kein Lese- oder Schreibvorgang statt, leuchtet die ACT-LED konstant.
8. Verwalten Sie Ihre Festplatte und Dateien wie gewohnt.
9. Werfen Sie Ihre SATA-Festplatte am Computer aus.



ACHTUNG!

Wenn Sie die Festplatte nicht korrekt über den Computer auswerfen, kann es zu Datenverlust kommen!

10. Schalten Sie Ihre Dockingstation aus, indem Sie die POWER-Taste drücken.
11. Trennen Sie Ihre Dockingstation vom Computer.
12. Trennen Sie das Netzteil von der Steckdose.

Rating		12 V DC, 2 A
Schutzklasse III		Schutz durch Kleinspannung
Polarität		
Netzteil	Modellkennung	Netzteil zu NX-4686
	Eingangsspannung	100 – 240 Volt AC
	Eingangswechselstromfrequenz	50/60 Hz
	Ausgangsspannung	12,0 Volt DC
	Ausgangsstrom	2,0 A
	Ausgangsleistung	24,0 W
	Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	88,25 %
	Effizienz bei geringer Last (10 %)	85,66 %
	Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,07 W
	Polarität	
Geeignete Festplatten		HDD/SSD/SSHD 2,5"/3,5" mit SATA
Datenübertragung		bis zu 5 GB/s
Anschlüsse		USB-3.0-Buchse Netzteil-Buchse SATA-Steckplatz
Maße		146 × 115 × 71 mm
Gewicht		433 g

**Kundenservice: DE : +49 (0)7631-360-350
CH: +41 (0)848-223-300 | FR: +33 (0)388-580-202
PEARL GmbH | PEARL-Straße 1-3 | D-79426 Buggingen**

© REV3 / 21.09.2022 – EB//MF/BS//MF

Station d'accueil USB 3.0

pour disques durs SATA 2,5" & 3,5"

FR

Mode d'emploi



X Y S T E C™

NX-4686-675

TABLE DES MATIÈRES

Votre nouvelle station d'accueil USB 3.0	4
Contenu	4
Disques durs compatibles	4
Configuration système requise.....	4
Consignes préalables	5
Consignes de sécurité	5
Consignes importantes concernant le traitement des déchets.....	6
Déclaration de conformité	6
Description du produit.....	7
Utilisation	8
Caractéristiques techniques.....	9

VOTRE NOUVELLE STATION D'ACCUEIL USB 3.0

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette station d'accueil USB 3.0. En utilisant cette station d'accueil, vous simplifiez l'échange de données entre votre ordinateur et votre disque dur. Insérez simplement le disque dur SATA dans la station d'accueil et connectez celle-ci à votre ordinateur.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Station d'accueil
- Câble USB 3.0
- Adaptateur secteur
- Mode d'emploi

Disques durs compatibles

- Disques durs SATA HDD 2,5" & 3,5"
- Disques durs SATA SSHD 2,5" & 3,5"
- Disques durs SATA SSD 2,5" & 3,5"

Configuration système requise

- Windows 7 ou ultérieure
- Mac OS

CONSIGNES PRÉALABLES

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Transmettez-le le cas échéant à l'utilisateur suivant.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- Veillez à ce que le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence.
- N'ouvrez jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles pour lesquelles il est conçu.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que ni l'appareil, ni ses accessoires, ni son câble d'alimentation n'est endommagé. N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces visibles d'endommagement.
- N'utilisez le produit qu'avec une prise secteur domestique. Vérifiez que la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle de votre alimentation secteur.
- Veillez à ne pas pincer le câble d'alimentation, ne l'exposez pas à des bords tranchants ou à des surfaces chaudes. N'utilisez pas le câble pour déplacer l'appareil.
- Débranchez la fiche d'alimentation de l'appareil après chaque utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, et avant chaque nettoyage de l'appareil.
- Utilisez exclusivement l'adaptateur secteur fourni.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou similaire uniquement. Cet appareil ne convient pas pour un usage industriel.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur et au sec uniquement.

- Veillez à ce que l'appareil soit placé de façon stable lors de l'utilisation et que le câble ne constitue pas un obstacle sur lequel vous pourriez trébucher.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes concernant le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.



Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit, NX-4686, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2009/125/CE établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie, 2011/65/UE et 2015/863/UE, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.



DESCRIPTION DU PRODUIT

FR



1. Port d'accueil avec connecteur SATA
2. LED POWER



3. LED ACT
4. Bouton POWER
5. Prise pour adaptateur secteur
6. Port USB 3.0

UTILISATION

1. Placez votre station d'accueil sur une surface plane et solide.
2. Branchez une extrémité de l'adaptateur secteur à votre station d'accueil, et l'autre extrémité à une prise de courant appropriée.
3. Assurez-vous que votre station d'accueil est allumée.



4. Placez votre disque dur SATA (2,5" ou 3,5") dans le port d'accueil, de manière à ce qu'il s'enclenche dans le connecteur SATA.



5. Branchez une extrémité du câble USB 3.0 à votre station d'accueil, et l'autre extrémité à votre ordinateur.
6. Allumez votre station d'accueil en appuyant sur le bouton POWER. La LED POWER brille.
7. Le disque dur inséré dans le port d'accueil est maintenant reconnu par l'ordinateur. Pendant le processus de lecture ou d'écriture, la LED ACT clignote. Si aucun processus de lecture ou d'écriture n'est effectué, la LED ACT brille en continu.
8. Gérez votre disque dur et vos fichiers comme à votre habitude.
9. Éjectez votre disque dur SATA via votre ordinateur.





ATTENTION !

Si le disque dur n'est pas correctement éjecté via l'ordinateur, cela peut provoquer des pertes de données !

10. Éteignez votre station d'accueil en appuyant sur le bouton POWER.
11. Débranchez votre station d'accueil de l'ordinateur.
12. Débranchez l'adaptateur secteur de la prise de courant.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation		12 V DC, 2 A
Classe de protection III		Protection contre la basse tension
Polarité		
Adaptateur secteur	Modèle	Adaptateur secteur de NX4686
	Tension d'entrée	100 – 240 V AC
	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
	Tension de sortie	12,0 V DC
	Courant de sortie	2,0 A
	Puissance de sortie	24,0 W
	Efficacité moyenne en fonctionnement	88,25 %
	Efficacité en fonctionnement à vide (10%)	85,66 %
	Puissance absorbée en cas de charge nulle	0,07 W
	Polarité	
Disques durs compatibles		HDD/SSD/SSHD SATA 2,5"/3,5"
Transfert de données		Jusqu'à 5 Gbps
Connectique		Port USB 3.0 Prise pour adaptateur secteur Port pour disque dur SATA
Dimensions		146 × 115 × 71 mm
Poids		433 g

