

**Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank für den Kauf dieses Hubs. Mit diesem Hub können Sie bis zu 7 USB-Geräte mit Ihrem Computer verbinden. Dank der zusätzlichen Stromversorgung haben diese Geräte auch immer mehr als genug Power.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Hub optimal einsetzen können.

**Lieferumfang**

- Hub, inklusive Netzteil
- Bedienungsanleitung

**Technische Daten**

USB2.0 Ports	7
Transfer-Rate	480 Mbps
Kompatibilität	Abwärtskompatibel zu USB1.0 und 1.1
Netzteil	5 V, max. 2000 mA
Maße	84 x 48 x 21 mm

**Verwendung**

Verbinden Sie den Hub über das mitgelieferte USB-Kabel mit einem freien USB-Port Ihres Computers. Verbinden Sie dann den

Hub über den mitgelieferten Adapter mit der Stromversorgung.

Verwenden Sie unter Windows die Funktion "Sicher entfernen" in der Taskleiste unten rechts, bevor Sie die USB-Geräte aus dem Hub ziehen.

**ACHTUNG!**

**Die Steckdose muss in der Nähe des Gerätes angebracht und leicht zugänglich sein. Sie können somit im Notfall das Gerät schnell vom Netz trennen.**

**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.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals 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.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

**Konformitätserklärung**

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt PX-3083 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG, der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

Leiter Qualitätswesen  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
16. 07. 2015

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer PX-3083 ein.

Weitere Infos und FAQs zu Xystec-Produkten finden Sie auf:  
**[www.xystec.info](http://www.xystec.info)**

**Chère cliente, cher client,**

Nous vous remercions d'avoir choisi ce hub qui vous permet de connecter jusqu'à 7 appareils USB sur votre ordinateur. Grâce à son alimentation, il fournit toujours assez de puissance électrique à tous les appareils branchés.

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

**Contenu**

- Hub (adaptateur secteur fourni)
- Mode d'emploi

**Caractéristiques techniques**

Ports USB 2.0	7
Taux de transfert	480 Mbps
Compatibilité	rétrocompatible USB 1.0 et 1.1
Adaptateur secteur	5 V max. 2000 mA
Dimensions	84 x 48 x 21 mm

**Utilisation**

Connectez le hub à un port USB libre de votre ordinateur via le câble USB fourni. Connectez ensuite le hub au réseau électrique via l'adaptateur secteur fourni. Sous Windows, utilisez la fonction "Retirer le périphérique en toute sécurité" dans la barre des tâches en bas à droite avant de déconnecter un appareil USB du hub.

**ATTENTION !**

**La prise murale doit se trouver à proximité de l'appareil et être facilement accessible.**



***Ainsi, vous pouvez débrancher l'appareil rapidement du réseau électrique en cas d'urgence.***

**Consignes de sécurité**

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- 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.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- N'ouvrez jamais l'appareil. 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 le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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.
- 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.

**Déclaration de conformité**

La société PEARL GmbH déclare ce produit PX-3083 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, 2006/95/CE, relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Directeur Service Qualité  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
16.07.2015

*Kurtasz, A.*