

KERN[®] **KERN & Sohn GmbH**

Ziegelei 1

72336 Balingen-Frommern

Germany

☎ +0049-[0]7433-9933-0

FAX +0049-[0]7433-9933-149

✉ info@kern-sohn.com

Notice d'installation

Adaptateur d'interface avec câble pour USB_Device/Slave

KERN KUP-03

Typ TYKUP-03-A

Version 1.1

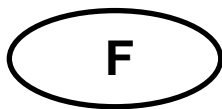
2023-06

F



Vous trouvez la version actuelle de cette notice d'utilisation aussi en ligne sous:
<https://www.kern-sohn.com/shop/de/DOWNLOADS/>
sous la rubrique Manuels de l'utilisateur

TYKUP-03-A-IA-f-2311



Adaptateur d'interface avec câble pour USB_Device/Slave

Version 1.1 2023-06

Notice d'installation

Table des matières

1	Général	2
1.1	Installation.....	2

1 Général

i	<ul style="list-style-type: none">• Seuls les adaptateurs KERN KUP peuvent être raccordés au connecteur Sub-D à 15 broches de la balance!• L'adaptateur KUP permet de transférer des données d'un appareil vers un PC et inversement.
----------	---

1.1 Installation

1. Eteindre l'appareil.
2. Insérer l'adaptateur d'interface dans le connecteur KUP de l'appareil.
3. Allumer l'appareil. L'adaptateur d'interface est automatiquement reconnu par l'appareil.

Paramètres de communication:

Les paramètres de communication (vitesse de transmission en bauds, bits et parité) doivent coïncider entre la balance et l'imprimante PC.

Interface: USB (réglage par défaut)	
Vitesse de transmission	9600
Données bits	8
Bits stop	1
Parité	aucune

Pilote USB :

Le pilote USB nécessaire à la balance est déjà préinstallé sur les appareils dont le système d'exploitation est à jour.

Si le système n'est pas reconnu automatiquement, vous allez recevoir l'entraînement correct dans la zone Downloads sur www.kern-sohn.com.

Il est reconnu comme COM Port virtuel et contient une prise dûment numérotée.

Exemple (administrateur d'appareil Microsoft Windows):

