# DICHTIGKEITSPRÜFGERÄT PORTACOUNT<sup>®</sup> PRO/PRO+ FÜR ATEMSCHUTZMASKEN SCHNELLEINSTIEG

In dieser Anleitung erhalten Sie Hinweise zur Einrichtung und Erstbenutzung Ihres PortaCount<sup>®</sup> Pro /Pro+ mit einem PC.



## 1. Software-Installation

Installieren Sie die Dichtigkeitsprüfsoftware FitPro+™ auf Ihrem PC (Hinweise dazu entnehmen Sie bitte dem *Benutzerhandbuch Dichtigkeitsprüfsoftware FitPro*+, die sich im PDF-Format auf der FitPro+ Software-CD befindet).



Schließen Sie den PortaCount Pro an eine Wechselstromquelle an. Schalten Sie das Gerät über die Taste **ON/OFF** ein.

In der <u>Interaktiven Schulung</u> erfahren Sie mehr zu weiteren Komponenten und Vorgehensweisen, zum Beispiel zur Verwendung der Alkoholkartusche und zur Durchführung der täglichen Prüfungen.

### 3. Anschluss des Datenkabels

Warten Sie, bis der PortaCount Pro vollständig hochgefahren ist, und verbinden Sie ihn dann über das USB-Kabel mit dem PC.

Verbinden Sie den Stecker "USB-A" mit dem PC, den Stecker "USB-B" mit dem PortaCount Pro.

USB-A Female (Chassis Mount)	USB-A Male USB-A (Side	Male Plug s View)
USB-B Female	USB-B Male	SB-B Male Plug (Side View)
Anschluss USB-A (am Gerät)	Stecker USB-A	Stecker USB-A (Seitenansicht)
Anschluss USB-B	Stecker USB-B	Stecker USB-B (Seitenansicht)

### 4. Installation der Gerätetreiber

Betriebssystem Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 7, 8, und 10: Die Installation erfolgt automatisch.

Hardware Update Wizard				
	Welcome to the Hardware Update Wizard			
	This wizard helps you install software for:			
	NDIS Device			
	If your hardware came with an installation CD or floppy disk, insert it now.			
	Install the software automatically [Recommended]			
	<ul> <li>Install from a list or specific location (Advanced)</li> </ul>			
	Click Next to continue.			
	< <u>₿</u> ack <u>N</u> ext > Cancel			

Startet der Assistent nicht automatisch oder lassen sich die Treiber nicht wie vorgesehen installieren, sehen Sie sich im Internet die Lektion RESFT 105: PortaCount Pro-to-PC Communications im <u>Online</u> <u>Training Center</u> der PortaCount Academy unter: <u>www.tsi.com/pcacademy</u> an.

## 5. Aufrufen der FitPro+ Software

Rufen Sie die FitPro Fit-Prüfsoftware auf.



Wählen Sie im angezeigten Fenster das Standard-Dichtigkeitsprüfprotokoll Ihres Unternehmens aus, zum Beispiel: "OSHA 29CFR1910.134". Klicken Sie auf **NEXT>>**.

alanda data Manazira andara	the Pithe to use and the base	Language
elect a default exercise protoco	for Pitrro to use each time it starts.	English-03
OSHA 29CFR 1910.134	8-exercise US Government OSHA protocol used by most organizations in USA. Select this protocol if you are not sure which protocol to use.	Exit
) ANSI/AIHA 288.10-2001	7-exercise American National Standards Institute ANSI consensus protocol (USA). Used by organizations that are not bound by law to a specific government standard.	Next >>
) HSE 282/28 (UK ONLY)	7-exercise UK Government (HSE) protocol	
) CSA 294.4-2011	7-exercise Canadian Standards Association (CSA) protocol.	





#### 6. Datenaustausch überprüfen

 a. Zur Überprüfung des korrekten Datenaustauschs zwischen PortaCount Pro und PC klicken Sie in der Meldung "Daily Checks" (tägliche Prüfungen) auf Nein.



Führen Sie vor der Dichtigkeitsprüfung unbedingt die täglichen Prüfungen über dieses Fenster aus.

# b. Öffnen Sie das Menü Setup | PortaCount Communication

- c. Wählen Sie hier Ihr PortaCount Pro-Modell aus: "PortaCount 8030/8038 Fit Test Driver."
- d. Klicken Sie auf Select
- Das PortaCount-Gerät muss angeschlossen sein. Eine Meldung ähnlich der nachfolgenden wird angezeigt.

PortaCount	Status
1	Serial Number 80303030, Model Number 8030, Firmware Version 30, N95:No, N99:Yes
	ОК

#### Weiteres Vorgehen

Nehmen Sie sich jetzt die Zeit, mehr zum täglichen Betrieb Ihres Dichtigkeitsprüfgeräts PortaCount Pro und der FitPro+ Software zu erfahren. Lesen Sie hierzu die Bedienungs- und Wartungsanleitung des PortaCount Pro und das Benutzerhandbuch der FitPro+ Software. Die Handbücher befinden sich im PDF-Format auf der Installations-CD der FitPro+ Software oder können von der TSI-Website unter: <u>www.tsi.com/portacount</u> heruntergeladen werden.

Weitere Schulungen zur Dichtigkeitsprüfung mit dem PortaCount Pro bietet die PortaCount Academy unter www.tsi.com/pcacademy.



UNDERSTANDING, ACCELERATED

TSI Incorporated – Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Website www.tsi.com.

USA	Tel: +1 800 874 2811	Indien	Tel: +91 80 67877200
UK	Tel: +44 149 4 459200	China	Tel: +86 10 8219 7688
Frankreich	Tel: +33 1 41 19 21 99	Singapur	Tel: +65 6595 6388
Deutschland	Tel: +49 241 523030		

Bestellnr. 6007805 Rev. D (DE) ©2015 TSI Incorporated Gedruckt in den USA