

# Prowise PC-Modul – Bedienungsanleitung



OPS G2: PW.2.17017.0001 | OPS G2 + vPro: PW.2.17017.0002



## Prowise PC Module

Ein Prowise PC-Modul verwandelt Ihren Touchscreen in einen echten Computer. Nachdem Sie das PC-Modul in den OPS-Steckplatz gesteckt haben, können Sie Windows 10 direkt auf Ihrem Touchscreen verwenden. Sie benötigen keinen externen Laptop oder Computer mehr, den Sie über Kabel anschließen müssen.

## Haftungsausschluss

Dieses Handbuch beschreibt die Funktionen und Merkmale, die für die meisten Modelle gelten. Es ist möglich, dass dieses Modell nicht mit allen Funktionen und Merkmalen ausgestattet ist.

Durch die Installation, dem Herunterladen oder der anderweitigen Nutzung eines auf dem Prowise PC-Modul vorinstallierten Softwareproduktes bestätigen Sie, dass Sie den Allgemeinen Geschäftsbedingungen des jeweiligen Softwareherstellers zustimmen.

# Inhalt

<b>Prowise PC Module</b>	<b>2</b>
<b>Haftungsausschluss</b>	<b>2</b>
<b>Inhalt</b>	<b>3</b>
1. Lernen Sie Ihr PC-Modul kennen	4
1.1 Lieferumfang	4
1.2 Vorderseite	5
1.3 Rückseite	6
1.4 Aufkleber	6
<b>2. Konnektivität</b>	<b>7</b>
2.1 WLAN	7
2.2 VPN	7
2.3 Bluetooth	7

# 1. Lernen Sie Ihr PC-Modul kennen

## 1.1 Lieferumfang

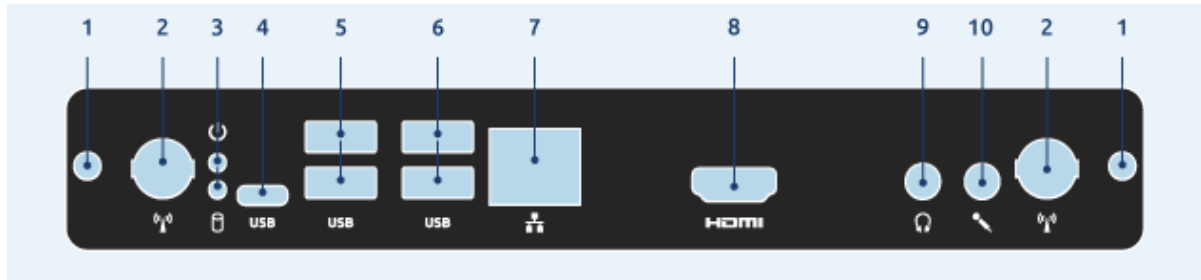


**ANMERKUNG!** Kontrollieren Sie bei Wareneingang die Vollständigkeit der Lieferung. Sollte die Lieferung nicht vollständig sein, nehmen Sie bitte innerhalb von fünf Tagen nach Wareneingang schriftlich Kontakt mit unserem Kundenservice auf. Bitte geben Sie dabei die Seriennummer an und fügen Sie eine Kopie des Lieferscheins bei.



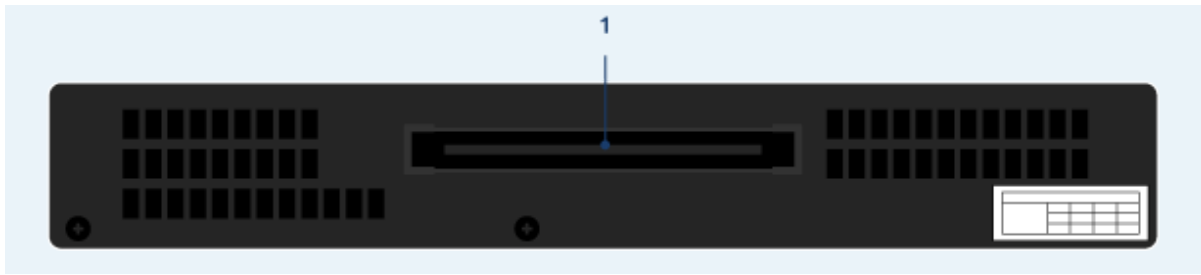
**GEFAHR!** Bewahren Sie Verpackungsmaterial, wie z. B. Folien, außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Bei unsachgemäßer Verwendung besteht Erstickungsgefahr.

## 1.2 Vorderseite



1	Befestigungsschraube	Befestigt das Modul am Touchscreen
2	WLAN-Antenne	Die Antennen sorgen für einen guten WLAN-Empfang Ihres PC-Moduls.
3	LED	Diese LEDs zeigen an, ob Ihr PC-Modul eingeschaltet ist (grüne LED) und ob die SSD aktiv ist (rote LED)
4	USB Typ-C	Der USB Typ-C-Anschluss bietet die schnellste Möglichkeit, Daten zu übertragen oder Geräte wie ein Handy oder eine Kamera anzuschließen.
5	USB 2.0	Über den USB 2.0-Anschluss können Sie Daten übertragen oder Geräte wie Tastatur, Maus oder externe Festplatten anschließen.
6	USB 3.0	Über den USB 3.0-Anschluss können Sie schnell Daten übertragen oder Geräte wie Tastatur, Maus oder externe Festplatten anschließen.
7	Ethernet-Anschluss	Hier können Sie das Internet-Kabel anschließen.
8	HDMI 1.4	Hier können Sie ein HDMI-Kabel anschließen, um Audio- und/oder Videobilder vom PC-Modul auf einem zweiten Bildschirm anzuzeigen und/oder zu hören.
9	Audio	3,5mm-Anschluss für Audiogeräte, z. B. für einen Kopfhörer.
10	Mikrofonanschluss	3,5mm-Anschluss für ein Mikrofon.

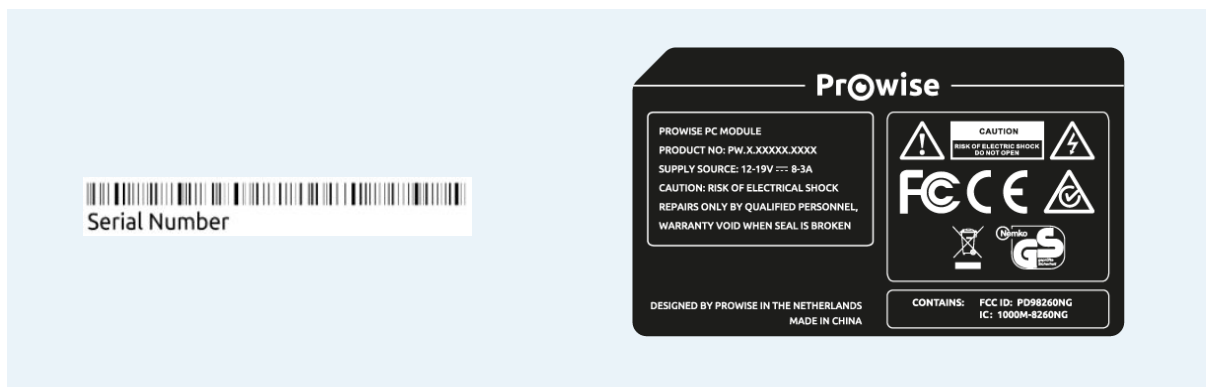
### 1.3 Rückseite



- 1 80-poliger Stecker Über diesen Anschluss verbinden Sie das PC-Modul mit dem Prowise Touchscreen.
- 

### 1.4 Aufkleber

Die Aufkleber enthalten wichtige Informationen zum Identifizieren Ihres PC-Moduls. Hier finden Sie unter anderem die Informationen (Seriennummer, Produktnummer, Prowise-Daten) die Sie benötigen, wenn Sie Kontakt mit dem Prowise Kundendienst aufnehmen möchten.



## 2. Konnektivität

### 2.1 WLAN

Über eine WLAN-Verbindung stellen Sie eine drahtlose Verbindung mit dem Internet her. Eine WLAN-Verbindung ist für die Verwendung der Prowise Software wie Prowise Reflect erforderlich.

Bevor Sie mit der WLAN-Einrichtung beginnen, stellen Sie sicher, dass Sie wissen, in welchem WLAN-Netzwerk Sie sich anmelden müssen und welcher Sicherheitsschlüssel (Passwort) erforderlich ist, um eine Verbindung herzustellen.

Um die WLAN-Verbindung auf dem PC-Modul zu aktivieren, klicken Sie mit der linken Maustaste auf das WLAN-Symbol in der Taskleiste. Wählen Sie hier Ihr Netzwerk aus und geben Sie das Passwort ein.

Weitere Informationen finden Sie auf [www.prowise.com/de/kundenservice](http://www.prowise.com/de/kundenservice).

### 2.2 VPN

Über eine VPN-Verbindung stellen Sie eine Verbindung mit einem privaten Netzwerk her, beispielsweise dem Netzwerk einer Schule oder eines Unternehmens. Eine VPN-Verbindung (Virtual Private Network) ermöglicht einem Benutzer den sicheren und anonymen Zugriff auf ein Netzwerk und macht so die Internetverbindung sicherer.

Bevor Sie sich mit einem VPN verbinden können, müssen Sie auf Ihrem System ein VPN-Profil einrichten. Dies kann auf zwei Arten erfolgen:

- Sie erstellen ein eigenes VPN-Profil.
- Sie richten einen Arbeits-Account ein, um ein VPN-Profil aus Ihrem Unternehmen abzurufen.

Wenn Sie noch kein VPN-Profil haben, müssen Sie zunächst eines erstellen, bevor Sie eine Verbindung herstellen können. Wie das geht, erfahren Sie auf [www.prowise.com/de/kundenservice](http://www.prowise.com/de/kundenservice).

### 2.3 Bluetooth

Um die Bluetooth-Funktion auf dem PC-Modul zu aktivieren, klicken Sie mit der linken Maustaste auf das Menüsymbol in der Taskleiste rechts unten. Klicken Sie anschließend auf das Bluetooth-Symbol, um das Bluetooth-Menü zu öffnen und die gewünschte Folgeaktion auszuwählen.

Weitere Informationen finden Sie auf [www.prowise.com/de/kundenservice](http://www.prowise.com/de/kundenservice).