

1. Sicherheit



Hinweis:

Diese **Schnellstartanleitung** dient dem Überblick über die wesentlichen Inbetriebnahmeschritte. Vor Beginn der Arbeiten muss die vollständige **Betriebsanleitung** gelesen werden, siehe www.ads-tec.de



ACHTUNG



Personen- und Sachschäden durch unsachgemäße Handhabung

Montage- und Servicearbeiten am Gerät sind nur in gesichertem und spannungsfreiem Zustand erlaubt!



Achten Sie bei der Handhabung elektrostatisch gefährdeter Bauteile auf die relevanten Sicherheitsmaßnahmen gemäß DIN EN 61340-5-1/-2.

Alle verfügbaren Schnittstellen befinden sich seitlich am Gerät. Sie sind durch eine Gummiaabdeckung geschützt.

ACHTUNG

Verletzung des IP-Schutzes bei geöffneten Gummiaabdeckungen
 ➔ Öffnen Sie die Gummiaabdeckungen nur bei Verwendung der Schnittstellen.



2. Lieferumfang

Überprüfen Sie den Inhalt der Verpackung auf eventuelle Schäden und auf Vollständigkeit:

- 1 x Gerät
- 1 x Netzteil 20 VDC
- Stab-Akku(s) gemäß Lieferschein
- 1 x Schnellstartanleitung (dieses Dokument)
- Optional: Zubehör gemäß Lieferschein

3. Ladezustand

Akku-Ladezustand

Überprüfen Sie den Ladezustand der Akkus über den Taster "Test Power", bevor ...



... Sie diese in die Akku-Schächte stecken. Bei geringer Ladekapazität (nur rote LED leuchtet), ist das beige stellte Netzteil zusätzlich anzuschließen. Die Akkus werden automatisch geladen, sobald Netzbetrieb vorliegt.



4. Inbetriebnahme

4.1 Ein-/Austaster

Betätigen Sie den Ein-/Austaster, bis das Gerät startet.



4.2 Betriebssystem

Windows® 7 Ultimate muss manuell durch Eingabe des Product Keys freigeschaltet werden.

5. Konnektivität und Programme

5.1 Configuration Center

Wenn sich ab Werk ein vorinstalliertes Betriebssystem auf Ihrem Gerät befindet, stellt ADS-TEC Software-Module bereit. Diese Software-Module sind speziell auf das jeweilige Gerät abgestimmt und können im Configuration Center aufgerufen werden.



Weitere Informationen sowie eine ausführliche Anleitung zum Configuration Center können auf unserer Webseite im Bereich Download abgerufen werden: <https://www.ads-tec.de>

5.2 WLAN / Bluetooth

Das Gerät verfügt über eine Wireless-LAN/Bluetooth-Funkkarte und kann kabellos in jede IT-Infrastruktur eingebunden werden.



Die Funkkarte unterstützt die folgenden Standards:

- Wireless LAN 802.11 a/g/n
- Bluetooth 4.0 Standard Class1 / Class2

5.3 UMTS / LTE (optional)

Das Gerät verfügt über ein Mobilfunk-Modul und ist in der Lage, auch ohne WLAN-Infrastruktur mit dem Internet zu kommunizieren.



Das Mobilfunk-Modul unterstützt die folgenden Standards:

- UMTS (3G) / LTE (4G)

1. Safety



Note:
This **quick start guide** serves to provide an overview of the key steps during commissioning. Before beginning work, the entire **instruction manual** must be read, see www.ads-tec.de/en



ATTENTION



Personal injuries and damage to property through improper use

All installation and service work performed on the device must be performed only under safe, secure and de-energised conditions!



Always adhere to the safety measures applicable when handling components at risk of being damaged by electrostatic discharges in accordance with EN 61340-5-1/-2.

All available interfaces are located on the side of the device. They are protected by a rubber cover.

ATTENTION

Breaching of IP protection when the rubber covers are opened

- Only open the rubber covers when using the interfaces.



2. Scope of delivery

Check the contents of the package for any damages and for completeness:

- 1 x device
- 1 x power adapter 20 VDC
- Stick-type batteries according to delivery note
- 1 x Quick Start Guide (this document)
- Optional: Accessories acc. to delivery note

3. State of Charge

Battery charge state

Check the charge state of the batteries with the "Test Power" button before ...



... you insert them into the battery slots. If there is a low charge capacity (only the red LED illuminates), the provided power adapter is also to be connected. The batteries are charged automatically as soon as the device is connected to mains.



4. Commissioning

4.1 ON/OFF pushbutton

Press the ON/OFF pushbutton until the device starts.



4.2 Operating system

Windows® 7 Ultimate must be activated manually by entering the Product Key.

5. Wireless & Tools

5.1 Configuration Center

If there is a preinstalled operating system on your device ex works, ADS-TEC provides software modules. These software modules are specially matched to the respective device and can be called up in the Configuration Center.



Additional information as well as detailed instructions on the Configuration Center can be found in the Download area of our website <https://www.ads-tec.de>

5.2 WIFI / Bluetooth

The device is equipped with a Wireless LAN/Bluetooth card and can be wirelessly integrated in any IT infrastructure.



The wireless card supports the following standards:

- Wireless LAN 802.11 a/g/n
- Bluetooth 4.0 Standard Class1 / Class2

5.3 UMTS / LTE (optional)

The device is equipped with a mobile communications module and is able to communicate with the Internet even without a WLAN infrastructure.



The mobile communications module supports the following standards:

- UMTS (3G) / LTE (4G)