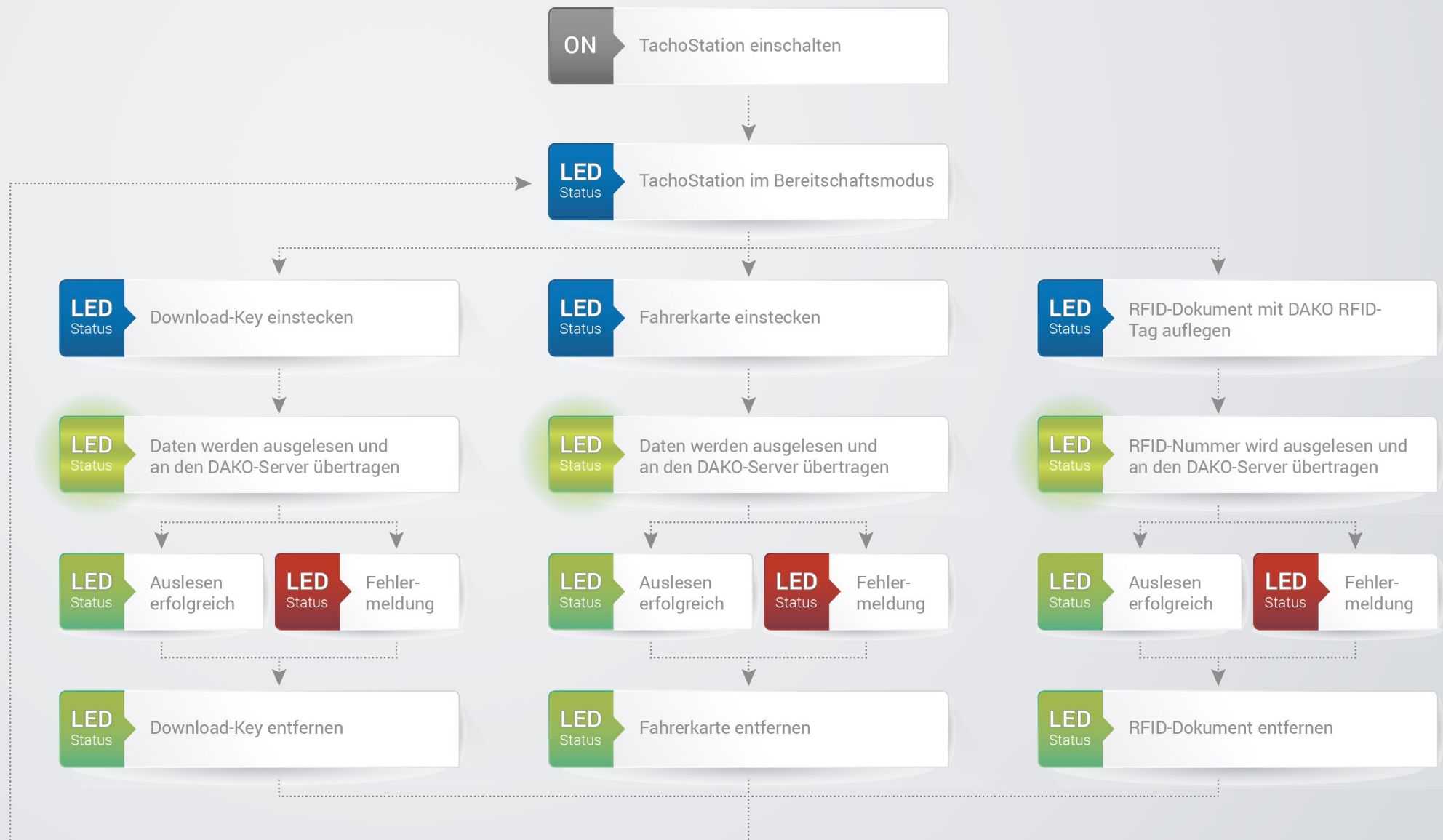
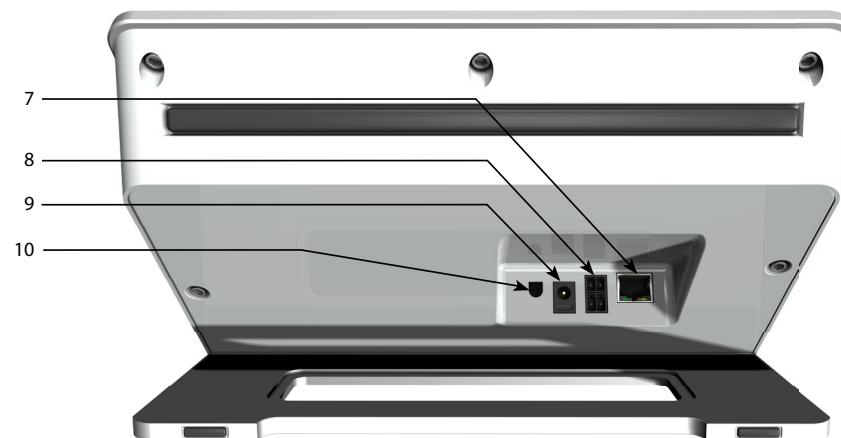


TachoStation Schnellstart | QuickGuide



TachoStation Schnellstart | QuickGuide



- 1. Fahrer-/Servicekarte
- 2. Download-Key
- 3. USB-Anschluss
- 4. RFID-Lesefeld
- 5. Statusbeleuchtung
- 6. Interaktives Touchdisplay

- 7. RJ45-Netzwerkanschluss
- 8. Schaltkontakte 2x
- 9. Stromversorgung DC 12V 2,5A
- 10. Für spätere Anwendung

Benutzeroberfläche	<ul style="list-style-type: none"> - Internes Display mit Touch-Sensor - RGB-Statusbeleuchtung - Intuitive Bedienung (kontextsensitive Hilfe, Konfigurationsoberfläche) - Sprachwahl z.B. Deutsch, Englisch, Niederländisch, Dänisch, Italienisch oder Schwedisch 	Schaltkontakte	DC 30 V / 1 A oder AC 125 V / 0,5 A
		Abmessungen	Breite x Höhe x Tiefe: 288 x 140 x 170 mm
Unterstützte Geräte	<ul style="list-style-type: none"> - Fahrerkarte - Download-Key (DAKO TachoKEY, DAKO SmartStick) - Dokumente mit RFID-Label - Servicekarte - USB-Geräte (optional) - Download-Keys anderer Hersteller (optional) 	Gewicht	2,1 kg
		Umweltbedingungen	<ul style="list-style-type: none"> - Lagertemperatur: -20 bis +70 °C - Arbeitstemperatur: +5 bis +35 °C - relative Luftfeuchtigkeit: 10 bis 90 %, nicht kondensierend - Luftdruck: 12,5 bis 15 hPa / 86 bis 106 kPa
Hardware Schnittstellen	<ul style="list-style-type: none"> 1x RJ45 10 Mbit/s Ethernet 2x Schaltkontakte 1x RFID ISO 15693 (HF 13,56 MHz) 1x SmartCard-Leser 1x Download-Key-Anschluss 1x USB 2.0 High Speed (optional) 	Stromversorgung	DC 12 V, 2,5 A über externes Netzteil (Kabellänge: 1,4 m)
Netzwerkconfiguration/ benötigter Zugriff	<ul style="list-style-type: none"> - api.tachoweb.eu (IP-Adresse 62.159.246.18) via Port 443 (HTTPS) mit Protokoll TCP - DNS-Server via Port 53 (DNS) mit Protokoll UDP und TCP Standardmäßig ist DHCP via LAN eingestellt. 	HF-Sender	RFID: 13,56 MHz
		Stand	Juli 2023