

AV TOOLBOX

KURZANLEITUNG UPDATE BLUETOOTH-CHIP



Benötigt für E-Bike Vision Akkus, kompatibel zum Bosch* Antriebssystem aus den Jahren 2019 bis 2020

Mit der mobilen App AV Toolbox kannst Du verschiedene Daten Deines E-Bike Vision Akkus auslesen, sobald dieser mit deinem Smartphone über die Bluetooth-Funktion der App verbunden ist.

Folgende Funktionen stehen Dir mit der AV Toolbox App zur Verfügung:

- Auslesen von SOC (Ladezustand), SOH (Zellenzustand), Temperatur (Zellpaket) und Anzahl der Ladezyklen.
- Installation von Firmwareupdates

Bei E-Bike Vision Akkus, kompatibel zum Bosch* Antriebssystem aus den Jahren 2019 bis 2020 muss zunächst der Bluetooth-Chip geupdated werden.

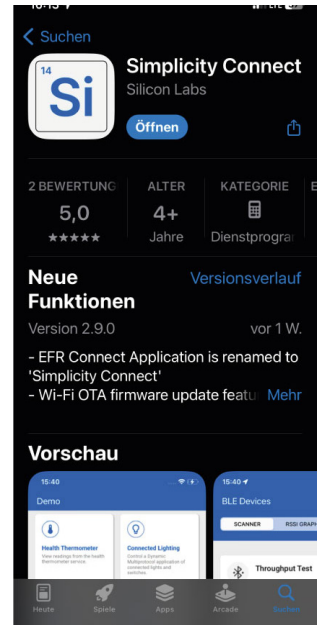
Für diesen Vorgang benötigst Du die App **Simplicity Connect**.

Lade Dir diese aus dem jeweiligen App-Store für Dein System herunter.

Desweiteren benötigst Du ein Ladegerät, um die Stromversorgung zu Deinem Akku sicherzustellen.

Lade Dir außerdem über den QR-Code die Bluetoothfirmware herunter, die Du für das Update brauchst.

Speichere Dir die gbl-Datei auf deinem Smartphone in einem Verzeichnis Deiner Wahl.



Update durchführen

1. Ladegerät in die Steckdose stecken (noch nicht in die Batterie)
2. Starte die App Simplicity Connect auf Deinem Handy, die Suche nach der Batterie beginnt automatisch.
3. Verbinde jetzt das Ladegerät mit der Batterie

<p>4. Wähle aus den angezeigten Verbindungen die, mit der Bezeichnung „Battery GoBT“ aus und drücke auf „Connect“</p>	<p>5. Wähle OTA Firmware im oberen Bildschirmbereich</p>	<p>6. Drücke „Choose File“ und wähle die zuvor heruntergeladene gbl-Datei aus und starte das Update mit Drücken auf „Upload“</p>	<p>7. Nachdem das Update beendet ist, bestätige den Vorgang mit einem Klick auf „Done“</p>
---	--	--	--

Das Update wurde erfolgreich installiert. Du kannst nun die AV Toolbox App herunterladen und nutzen.