



Anleitung MEH-TBB-Display



- 1 Ladung blinken = laden
- 2 V=Volt, Anzahl Volt
A=Ampere, Anzahl Ampere
- 3 Momentane Auslastung der Batterie
- 4 Ein/Aus-Schalter
- 5 Pfeiltaste nach Oben
- 6 Wertanzeige
-> Werte mit Einheit von 2
1. Wert in Volt
2. Wert in Ampere
-> Blinkt **zusätzlich** 1 = Ladung
-> **ohne** Blinken 1 = Entladung
- 3. Wert in % = exakter Ladezustand
- 7 Pfeiltaste nach Unten
- 8 Stummtaste bei Alarm
- 9 Ladezustand in 20 % Schritten

Name der App: TBB M Battery

1. **App öffnen:** Scannen Sie den QR-Code und laden Sie die App herunter. Nachdem die App installiert wurde, öffnen Sie diese auf Ihrem Smartphone.
2. **Verbindung herstellen:** Drücken Sie in der App auf die Schaltfläche "Verbinden", um den Verbindungsvorgang zu starten. WICHTIG: Achten Sie darauf, dass die Standortfreigabe und Bluetoothfunktion aktiviert wurden.
3. **Code-Anfrage:** Bei der ersten Anwendung fordert die App Sie auf, einen Code einzugeben. Dieser erscheint auf dem TBB MEH-Display.
4. **Code eingeben:** Geben Sie den angezeigten Code, der auf dem Display des Geräts erscheint, einmalig in das entsprechende Feld in der App ein.
5. **Verbunden:** Nachdem Sie den Code erfolgreich eingegeben haben, wird eine Verbindung hergestellt.

