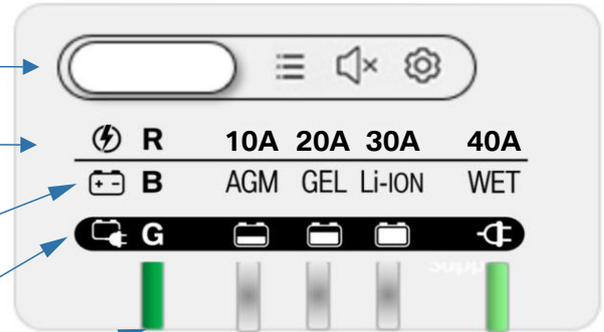


Auswahl- & Programmierertaste

Einstellung Ladestrom (Auswahl bei roter LED)

Einstellung Batterietyp (Auswahl bei blauer LED)

Anzeige Ladezustand (SoC) bzw. Netzteilmodus



Indikator-LED (rot/blau/grün)

Auswahl Ladestrom 10 A (rot), Batterietyp AGM (Blau)
oder Ladezustand ca 25 % (grün)

Auswahl Ladestrom 20 A (rot), Batterietyp GEL (Blau)
oder Ladezustand ca 50 % (grün)

Auswahl Ladestrom 30 A (rot), Batterietyp Li-ION (Blau)
oder Ladezustand ca 100 % (grün)

Auswahl Ladestrom 40 A (rot), Batterietyp LFP (Blau)
oder Ladezustand ca 100 % (grün)

Einstellung Batterietyp

Die Auswahl- & Programmierertaste mehrfach drücken, bis Indikator-LED blau leuchtet. Danach die Taste mehrere Sekunden gedrückt halten, bis Indikator-LED blau blinkt. Danach die Taste wiederholt kurz drücken, bis der gewünschte Batterietyp ausgewählt ist. Anschließend die Taste so lange drücken, bis die Indikator-LED nicht mehr blinkt sondern blau leuchtet. Fertig!

Einstellung maximaler Ladestrom

Die Auswahl- & Programmierertaste mehrfach drücken, bis Indikator-LED rot leuchtet. Danach die Taste mehrere Sekunden gedrückt halten, bis Indikator-LED rot blinkt. Danach die Taste wiederholt kurz drücken, bis der gewünschte Ladestrom ausgewählt ist. Anschließend die Taste so lange drücken, bis die Indikator-LED nicht mehr blinkt sondern rot leuchtet. Fertig!