



MOTOCADDY™

Programmieren Akkutypanzeige Motocaddy S3

Programmieren der Akkuanzeige
(kleiner Buchstabe in der Batterie, links unten im Display)

1. Batteriezustand: abgeklemmt!
2. Linke Taste neben dem Potentiometer eindrücken & gedrückt halten!
3. Batterie an Caddy anschließen, linke Taste bleibt gedrückt!
(Evt. einen zweiten Mann hinzuziehen)
4. Im Farbdisplay erscheint „0 0 0 0“, (nicht bei blauen)
5. Linke Taste loslassen!
6. Im Farbdisplay erscheint „0 _ _ _“, (nicht bei blauen)
7. Mit der linken Taste kann nun der Buchstabe geändert werden, siehe weiter unten
8. Wenn der entsprechende Buchstabe eingestellt ist, Batteriekabel abziehen!
9. Kabel wieder anschließen und Anzeige prüfen.

Blaues Display mit Temperaturanzeige:

Keine Einstellung möglich

Blaues Display ohne Temperaturanzeige:

„L“ = Lithium mit 16,8 Volt (BE-Power Akku mit B+M Golf Aufkleber)

„F“ = Lithium mit 14,2 Volt (Lishen Akku – LiFePO Akku)

„S“ = Blei Akku

Farbiges Display (Speed-Anzeige oben rechts) :

„G“ = Lithium mit 16,8 Volt (BE-Power Akku mit B+M Golf Aufkleber)

„L“ = Lithium mit 14,2 Volt (Lishen Akku – LiFePO Akku)

„S“ = Blei Akku

Farbiges Display (Round-Anzeige oben rechts) :

„L“ = Lithium mit 14,2 Volt (Lishen Akku – LiFePO Akku)

„S“ = Blei Akku