

HINWEIS: Anleitung für das ältere „850C“ hilft auch bei dem neuen „860C“ Display

Die Bedienungsanleitung für das ältere „850C“ Display passt bei den meisten Funktionen auch beim Nachfolger, dem „860C“ Display. Im Folgenden werden die Unterschiede erklärt.

Das neue „860C“ Display wurde vor Kurzem eingeführt und ist so neu, dass es hierfür leider noch keine von der Electric Bike Solutions GmbH erstellte Bedienungsanleitung mit dem gewohnt hohen Standard gibt. Diese Anleitung wird aller Planung nach bis April 2021 erstellt werden. Bis dahin bitten wir Sie, mit der auch hier zum Download bereitgestellten Anleitung für das „860C“ Vorlieb zu nehmen, die aus dem Englischen übersetzt wurde. Viele Punkte, die in der übersetzten Anleitung vielleicht zu kurz kommen, können Sie in den meisten Fällen aus der auch zum Download bereitgestellten Bedienungsanleitung des Vorgängermodells „850C“ genauer nachgelesen werden. Das ist dies gut möglich, da die meisten Displayfunktionen sehr, sehr ähnlich sind.

Der Hauptunterschied im Rahmen der Bedienung zwischen dem bisherigen Displaymodell „850C“ und seinem aktuellen Nachfolger „860C“ besteht hauptsächlich in einem geänderten Bedienelement. Dieses hat nun 4 Tasten an Stelle von 3 Tasten.

Bei Ihrem Displaytyp „860C“ gestaltet sich die Bedienung wie folgt:

- 1) Zum Einschalten und Ausschalten drücken und halten Sie bitte die erhabene Taste am Bedienelement.
- 2) Um in die tieferen Menüebenen Ihres Displays zu kommen, drücken Sie bei Ihrem neuen Display „860C“ die Taste „M“ (neben der erhabenen Taste) 2x innerhalb von 0,3 Sekunden.
- 3) Die einzelnen Parameter im Programmiermenü fahren Sie mit der Plustaste und der Minustaste an.
- 4) Wollen Sie den Parameterwert ändern, drücken Sie wieder die Taste „M“ => Der derzeit eingestellte Wert blinkt nun.
- 5) Mit der Plustaste und der Minustaste ändern Sie den Parameterwert und bestätigen diesen mit einem erneuten Tastendruck auf „M“.
- 6) Sind alle Parameter wunschgemäß eingestellt, fahren Sie mit der Plus- oder Minustaste den Parameter „EXIT“ an und bestätigen mit der Taste „M“ => Es wird wieder die Displayansicht für den regulären Fahrbetrieb angezeigt.

Bitte beachten Sie:

Je nach eingesetztem Controllertyp werden nicht alle im Display individuell festgelegten Parameterwerte auch vom System umgesetzt. Dies betrifft beispielsweise beim Controllertyp cong01 und cong02 die Parameter Maximalgeschwindigkeit mit Motorunterstützung, Radumfang sowie maximale Stromstärke. Diese Werte werden vor Auslieferung von der Electric Bike Solutions GmbH im Controller hinterlegt.