

**MT iQ Basic^{Pro} –
Immer wissen was geht**

Es gibt sie auch, die APP's die den Batteriestand anzeigen können. In der Praxis hat es sich aber nicht bewährt. Erst einmal Telefon oder Tablet suchen, um dann die App zu starten ist im normalen Camperalltag mehr als umständlich und bei zwei parallel verbauten Bordbatterien wird es ganz abenteuerlich. Beim fest eingebauten Batteriecomputer **MT iQ Basic^{Pro}** genügt dagegen ein kurzer Tastendruck und die komplette Info über die noch verfügbare Gesamt-

kapazität, die Restlaufzeit oder den momentan fließenden Strom werden auf einem Multidisplay übersichtlich angezeigt. Für den technisch weniger versierten Reisemobilisten erscheint die noch vorhandene Kapazität auch in %. Auch die Montage ist unkompliziert. Einfach die vorhandenen Batteriekabel durch den Induktionssensor führen. Dann noch die Batteriekapazität der Bordbatterie sowie den Batterietyp einprogrammieren und nach einer Vollladung ist die Tankuhr für die Batterie zur Anzeige bereit.



Art-Nr. 322/833

€ 189,-

UNSERE EMPFEHLUNG!

Lithium (LiFePO4) Batterietechnik – Lithium-Batterie Power Set

Wie jede andere Bordbatterie verlangt auch eine moderne LiFePO4-Batterie eine spezielle Ladetechnik. Nur dann ist gewährleistet, dass über die versprochene lange Lebenserwartung auch eine durchgängig hohe Kapazität zur Verfügung steht. Es mag sein, dass einfache serienmäßig verbaute Ladegeräte – die der Fahrzeughersteller verbaut hat – auch leidlich funktionieren. Wer aber schon etwas Erfahrung hat dem ist klar,

dass mit den Universal-Ladegeräten die serienmäßig eingebaut werden keine Hochleistungsbatterie optimal zu laden ist. Unbefriedigend ist zumeist auch die Ladeleistung während der Fahrt und eine verlässliche Anzeige über die noch vorhandene Batteriekapazität ist oft auch nicht vorhanden. All diese Widrigkeiten sind Vergangenheit mit dem **Lithium-Batterie Power Set** von BÜTTNER ELEKTRONIK.

Das Set ist so konzipiert, dass es als eigenständiges System funktioniert, aber auch parallel an eine bereits vorhandene Bordelektronik angeschlossen werden kann. Das Set besteht aus einer Lithium Batterie mit einer Kombination von Ladegerät und Booster, dem BCB (*siehe Seite 61*) und einem Batterie Computer **MT iQ Basic^{Pro}**.



TECHNIK-TIPP
REISE MOBIL 8/2017
INTERNATIONAL

ab
€ 2.298,-

REISE MOBIL
INTERNATIONAL
Testsieger
8/2019
★★★★★



Für mehr Informationen fordern Sie bitte kostenlos unser Handbuch an.
NEU: RoadBook speziell für Kastenwagen!
www.buettner-elektronik.de

SCAN MICH

