

Panasonic Ladegerät 36 Volt - 5-stellig

Hinweis zur Kompatibilität des 15.4 Ah Akku:

Bitte beachten Sie bei Verwendung eines 15.4 Ah Akku am Panasonic 36 Volt Antrieb (2011-2014), dass das Ladegerät ein erforderliches Merkmal (5-stelliger Code) aufweisen muss.

Falls das nachfolgende Merkmal nicht erfüllt wird, wird der neue 15.4 Ah Akku nicht vollständig aufgeladen. Das Ladegerät schaltet auch nicht nach dem Ende des Ladevorganges ab.

Diese Funktionseinschränkung ist nicht schädlich für den Akku. Zu Ihrer Sicherheit und zur Nutzung der vollen Akku-Leistung sollte dennoch das korrekte Ladegerät verwendet werden.

Auf dem folgenden Bild erkennen Sie einen beispielhaften, 5-stelligen Code „TE12W“ (z.B: auch QL19X, PK17Z, etc.). Das abgebildete Ladegerät ist damit zu 100% mit dem 15.4 Ah Akku kompatibel.



Sollten Ihr Ladegerät stattdessen nur einen 4-stelligen Code aufweisen (z.B. PH14; QL16; TE12 etc.), können Sie den 15.4 Ah Akku nur zu ca. 95% aufladen. Sollte kein Code vorhanden sein, ist das Ladegerät ebenfalls nur bis ca. 95% Ladezustand geeignet.

Die Ursache liegt unserer Ansicht nach in der Abschaltspannung (etwa um 0,1V Abweichungen) der ersten Ladegeräte, diese ersten Chargen wurde für eine ältere Akkuzellen-Generation entwickelt.

Mit dem neuen Ladegerät können auch ältere 36 Volt Akkus wie gewohnt geladen werden.

Produktlink zum Akku:

<https://www.elektrofahrrad24.de/akku-panasonic-basis-ebike-36-volt-154-ah>

Produktlink zum Ladegerät:

<https://www.elektrofahrrad24.de/panasonic-schnell-ladegeraet-basis-36-volt>

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Team von ElektroFahrrad24.de