

Akkuschrauber Akkus als Powerbank

Beitrag von „lc911“ vom 24. März 2020, 19:06

Theoretisch kannst du auch an den Kontakten ein USB Ladegerät mit Spannungswandler klemmen. Man müsste sich nur einen Adapter gießen oder zurechtfeilen.

Auch mit dem 12V Ladegerät bringst du mich auf eine Idee, ich schraube meines mal auf und schau mal ob da was geht. Akku messe ich dann auch gleich durch.

Edit;

Also, im Ladegerät sehe ich als nicht Pro, keine einfache Möglichkeit zum Umrüsten.

Aber man kann den Akkuanschluss einfach rausschrauben.

Am Akku liegen die 17-20V an.

Mit einem HW-384 (USB Ladegerät mit Step Down Wandler, werde ich wenn meine Bestellung ankommt ein USB Ladegerät zum aufstecken basteln.

Bilder hab ich gemacht, kommen wenn ich wieder am Rechner bin.