

Bedankt voor de aanschaf van een laptopaccu bij Knap-IT.

Voordat u de laptopaccu gaat gebruiken vindt u in deze handleiding enkele tips voor het gebruik van de accu. Op deze manier bereiken de accu en laptop optimale prestaties.

Kalibreer uw accu

Iedere laptop is voorzien van een chip die het stroomgebruik bijhoudt en reguleert. Deze chip moet gekalibreerd worden met uw laptop voor optimale prestaties. Hierbij dient u de volgende stappen te doorlopen:

1. Haal de laptop van het netstroom en laat uw laptop aanstaan totdat de accu op ongeveer 10 procent lading zit
2. Koppel uw adapter weer aan en laadt de accu tot 100 procent*
3. Herhaal bovenstaande stappen 2 tot 3 maal voor optimale prestaties

* Laadt de accu niet verder dan een percentage lager dan 100 procent? Ontkoppelt u dan de adapter op het moment dat het percentage stil blijft staan.

Het kalibreren van de accu is niet verplicht. De levensduur van de accu zal zonder kalibratie in de meeste gevallen korter zijn.

Opslag van uw accu

Moderne laptopaccu's slijten ook wanneer u ze niet gebruikt. Deze slijtage is het minst wanneer de accu tussen de 40 en 60 procent is opgeladen. Gebruikt u de accu langere tijd niet? Dan kunt u deze laden tot ongeveer 60 procent en vervolgens op een koele plaats bewaren. Wanneer u de accu niet gebruikt, berg deze dan nooit onder de 10 procent lading. Onder de 10 procent slijt de accu zeer snel en wanneer deze volledig ontladen is (0 procent), kan de accu permanent beschadigen of defect raken.

Verleng uw gebruiksduur

In veel gevallen kunt u veel doen om een ontladacyclus van een accu te verlengen. Het stroombeheerschema speelt hierin een grote rol. In Windows kunt u dit aanpassen via het batterijicoon in de balk rechtsonder uw scherm. Het scherm **Energiebesparing** zorgt voor de langste accuduur. Voor andere besturingssystemen kunt u hiervoor terecht bij de **Support** of **Help** van het desbetreffende systeem.

Heeft u nog vragen?
Bel ons dan via 050-7600855, of mail ons via info@knap-it.com.