

WTMO.DEUTSCHLAND GMBH
Werner-Haas-Straße 2
86153 Augsburg
Germany

TEL +49.821.455463.0
FAX +49.821.455463.25
E-MAIL service@wtmo.com



GANZ SCHÖN MOBIL. TIPPS, WIE SIE IHREN NOTEBOOKAKKU SCHONEN

In Sachen Performance und Preis stehen moderne Notebooks den Desktop-PCs in Nichts nach. Mitunter auch ein Grund, warum aktuell mehr Notebooks vertrieben werden als stationäre Lösungen. Schließlich sind sie obendrein chique, mobil einsetzbar und entsprechen somit den Ansprüchen unserer Zeit.

Was bleibt ist jedoch die Einsicht, dass gerade der Akku eine Schwachstelle von Notebooks und Netbooks darstellt. Mit den nachfolgenden Tipps möchten wir Ihnen deshalb helfen, die Anschaffung eines teuren Ersatzakku möglichst lange hinauszögern zu können und somit bares Geld zu sparen.

Haben Sie das gewusst?

"Auch moderne Notebook-Akkus halten in der Regel nur ca. zwei bis drei Jahre. Ausgehend von Pflege und Einsatzhäufigkeit sind etwa 500 bis 1.000 Ladezyklen in dieser Zeit möglich."

Tipp 1 - Das richtige Ladeverhalten

Achten Sie darauf, dass Sie den Akku Ihres Notebooks immer erst annähernd vollständig (Restkapazität ca. 5 Prozent) entladen, bevor Sie ihn erneut ans Netz hängen. Zwar ist der sog. „Memory Effekt“ bei Lithium Ionen Akkus kein Thema mehr. Dennoch sind auch moderne Akkus nur für eine bestimmte Anzahl an Ladezyklen konzipiert.

Tipp 2 - Die sinnvolle Lagerung

Kälte und Hitze in extremen Bereichen sind auch für moderne Akkus ein Problem. Achten Sie deshalb darauf, dass Sie den Akku aus Ihrem Notebook entfernen, wenn dieses am Netz angeschlossen ist. CPU, Grafik und Netzbetrieb erzeugen Wärme und verringern die Lebenserwartung des Akkus, denn durch Hitze laufen die internen chemischen Prozesse schneller ab. Nutzen Sie Ihren Akku über längere Zeit nicht gilt zu beachten, dass dieser mit ca. 50 Prozent Ladekapazität in einer trockenen Umgebung bei ca. 12 ° Celsius gelagert werden sollte.

Tipp 3 - Die sinnvolle Systemumgebung

Die bereitgestellte Performance moderner Notebooks verleitet uns oft dazu, die Möglichkeiten des Notebooks voll auszunutzen. Doch gerade der Einsatz von optischen Medien, Performance-lastigen Multimedia-Gimmicks und drahtloser Verbindungen (WLAN, Bluetooth) belasten die Kapazität jedes Notebookakkus. Überlegen Sie deshalb, welche Funktionen des Notebooks oder des Betriebssystems Sie im Moment des Arbeitens wirklich benötigen. Den Rest können Sie getrost deaktivieren.

Bild: Lenovo



Tipp 4 - Netz vs. Mobile

Gerade aufwendige und andauernde Aufgaben wie Viren-Komplettscans und Defragmentierungen lassen die Festplatte Ihres Notebooks sprichwörtlich rotieren. Dabei wird durch die Motorik viel Akkuleistung genutzt. Deswegen sollten Sie darüber nachdenken, rechenintensive Aufgaben ausschließlich im Netzbetrieb durchzuführen, um Ihren Notebookakku zu schonen.

Tipp 5 - Akku-Refreshen

Sollte sich herausstellen, dass Ihr Notebookakku nur noch weniger als 20 Prozent seiner Anfangsleistung aufweist und somit der Gedanke an die Neuanschaffung aufkommt, sollten Sie das sog. "Akku-Refreshen" in Betracht ziehen. Vor allem bei teuren Ersatzakkus macht es Sinn, der alten Akku so eine zweite Chance zu geben.

WTMO - Ihr Systemhaus und Lieferant für mobile IT-Lösungen.
Notebooks, Netbooks, PDAs, Navigation und umfangreiches Zubehör.



Die WTMO.DEUTSCHLAND GMBH übernimmt keine Verantwortung für den Inhalt von extern verlinkten Seiten. Alle Inhalte dieses Dokumentes sind urheberrechtlich und durch internationales Copyright geschütztes Eigentum der WTMO.DEUTSCHLAND GMBH. Die Rechte von externen Dritten wurden als solche gekennzeichnet. Werbung wurde separat gekennzeichnet. Irrtümer, technische und inhaltliche Änderungen vorbehalten. Datenschutz entsprechend unserer Richtlinien und allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Amtsgericht Augsburg HRB 21222 / Steuernummer: 103 142 80267 / UST-ID-Nr: DE 814373257 / Sitz der Gesellschaft: D-86153 Augsburg / WTMO.DEUTSCHLAND GMBH Geschäftsführer, CEO: ZORAN.POPOV / Verantwortlich gemäß §5 TMG: JOHANNES.ROTHERMEL