

# Produkt: HDD – HPA | DCO Tool

## Beschreibung:

Die Software kann eine veränderte Festplattengröße (HPA/DCO) auf die Werkseinstellung zurücksetzen, sowie HPA- und DCO-Bereiche (temporär oder dauerhaft) erstellen. Des Weiteren zeigt das Programm alle wichtigen Daten eines Datenträgers an. Auf der Herstellerseite sind weitere Informationen zu den Funktionen zu finden.

## Eigenschaften → Kurzdarstellung:

- Erstellen von HPA- und DCO-Bereichen.
- Zurücksetzen von HPA- und DCO-Bereichen auf Werksparemeter (Wiederherstellen der vollen Festplatten-Kapazität/-Eigenschaften).
- Sofortige Status-Anzeige von HPA-, DCO-, LBA- und SMART-Werten mit Hervorhebung geänderter Werkseinstellungen.
- Direkt unter Windows ausführbar.

## Eigenschaften → ausführlich:

- Erstellen von HPA- (temporär oder dauerhaft) und DCO-Bereichen.
- Eine über HPA veränderte Festplattengröße kann wieder auf die Werkseinstellung zurückgesetzt werden (temporär oder dauerhaft).
- Wurden die DCO-Werte einer Festplatte verändert können diese wieder auf die Werkseinstellung zurückgesetzt werden.
- Ausgabe des SMART Status und Anzeige von Problemen (wie z. B. neu zugewiesene Sektoren).
- USB / SATA oder SATA mit USB-Adapter <sup>\*3</sup> Festplatten werden unterstützt.
- Detaillierte Übersicht der ATA-Informationen aller angeschlossenen Festplatten.
- Übersicht der Systemeigenschaften (IP-Adresse, Prozessor, Speicher usw.).
- Nach dem Start sofortige Schnellübersicht für jede Festplatte mit: Hersteller/Model inkl. Firmware-Version + Seriennummer + Kapazität und Status: von ATA-Passwort, HPA/DCO, Sicherheitseinstellungen, SMART
- Forensik: Eine Änderung der Festplattengröße (Aktuelle Kapazität/HPA/DCO) wird sofort angezeigt und in den „ATA-Informationen“ dargestellt (versteckte Sektoren).
- Unterstützung von Windows 7/8/8.1/10 <sup>\*5</sup> (jeweils 32/64 Bit Version).
- Deutsch und Englisch werden inkl. der Hilfe komplett unterstützt.
- 1 Jahr kostenlose Updates und technischer E-Mail Support im Kaufpreis enthalten.

## Software aus Deutschland

\*<sup>3</sup> Ein kompatibler USB-Adapter wird benötigt.

\*<sup>5</sup> Windows ist ein eingetragenes Warenzeichen der Firma Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern.

**Alle anderen im Benutzer-, Softwarehandbuch erwähnten Produktnamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der betreffenden Firmen.**

### Systemvoraussetzungen:

- Windows 7/8/8.1/10 - Alle Funktionen über SATA,USB (oder SATA mit USB-Adapter \*<sup>7</sup>) unterstützt.
- Hardware: Mainboard with Intel /AMD Chipsatz

\*<sup>7</sup> = Kompatibler USB-Adapter vorausgesetzt.

**Für die Lizenzauthentifizierung wird eine Internetverbindung benötigt.**

### Lizenzierung:

Einzel- oder Arbeitsplatz-Lizenz (Single, Workstation) Diese Lizenz erlaubt den Einsatz der Software auf **genau einem Rechner**. Der Lizenzschlüssel wird auf die **Hardware/System-ID** des Zielrechners abgestimmt. Es ist daher nicht möglich, die Software auf einem anderen Rechner in lizenzierte Version einzusetzen. Erlaubt sind sowohl die private als auch die gewerbliche Nutzung der Software.