



## **Sinan NB-45TA mit 8 serienmäßigen Adaptern, die günstige Alternative zum Originalnetzteil!**

Mit dem Universal Notebooknetzteil **NB-45TA** der Marke Sinan sind Sie in der Lage, eine Vielzahl der gängigsten Net- & Notebooks schnell und effizient mit Strom zu versorgen. Durch eine Vielzahl an austauschbaren Steckaufsätzen ist für nahezu jedes Modell der passende Anschluss vorhanden. Dank seiner äußerst kompakten Bauform passt es zudem in nahezu jede Net- oder Notebooktasche.

Eine weitere Besonderheit dieses Gerätes ist die automatische Voltanpassung, je nachdem welchen Steckaufsatz Sie benutzen! Sobald der Adapter aufgesteckt wurde, stellt sich das Gerät auf die dem Adapter zugeordnete Spannung ein. Somit ist eine fehlerhafte Bedienung, die das zu betreibende Gerät beschädigen könnte, praktisch ausgeschlossen.

Ein echtes Allround-Talent für alle Fälle.

## Spezifikationen

Ausgangsspannung	9.5–24V, max. 4,74A, max. 45W
Eingangsspannung	100-240V / 50-60Hz
Anzahl Tips	8
Schutzvorrichtungen	Überhitzungsschutz Überspannungsschutz Überstromschutz Kurzschlusschutz Eingangsschmelzsicherung
Geräte-Abmessungen (H/B/T)	30/44/95mm
Verpackungs-Abmessungen (H/B/T)	235/180/56mm
Nettogewicht	165g
Bruttogewicht	405g
Verpackungseinheit (VE/VPE/PAL)	1/20/700
Garantie und Gewährleistung	24 Monate Garantie
Artikelnummer	88882085
EAN-Code	4260133124196
Lieferumfang	Anschlusskabel 8 verschiedene Tips Handbuch (englisch)
Merkmale	Alle Statuswechsel wie Spannungsversorgung oder Ladefunktion werden automatisch vorgenommen Antistatisch für störungsfreien Betrieb flammenhemmendes Schutzgehäuse

### Serienmäßige Adapter M1, M2, M5, M14, M15, M18, M20 & M24 geeignet für

<b>ASUS</b>	9,5V /2,3A 19V /2,10A /3,0A /4,74A Eee PC (1005HA /1008HA /1101 HA /1104HA /1106 HA)
<b>ACER/ BenQ</b>	12V /1A /2A /2,5A /3A /3,5A /4A
<b>COMPAQ/ HP</b>	18.5V /4,9A 19V /4,9A
<b>DELTA</b>	19V /2,64A
<b>DELL</b>	19V /3,16A, 19V /3,42A
<b>IBM</b>	16V /2,20A, 16V /3,36A 19V /3,42A
<b>Liteon</b>	19V /3,16A /3,42A /4,74A
<b>LS</b>	20V /3,25A
<b>NEC</b>	15V/6A
<b>HP</b>	12V /2,5A /3,5A 19V /1,58A
<b>Sony</b>	10,5V /1,9A
<b>Toshiba</b>	15V /3A /4A /15V /5A /6A 19V /3,16A /3,42A /4,74A