



ARGUS NB-90SA mit 8 serienmäßigen Adaptern als günstige Alternative zum Originalnetzteil!

Mit dem NB-90SA sind Sie in der Lage, eine Vielzahl der gängigsten Notebooks mit Strom zu versorgen. Dank seiner flachen Bauweise passt es gut in viele Notebooktaschen. Eine weitere Besonderheit dieses Gerätes ist die automatische Voltanpassung, je nachdem welchen Steckaufsatz Sie benutzen. Einfach Adapter aufstecken, schon wird die zugeordnete Spannung auf dem Display angezeigt! Somit ist eine fehlerhafte Bedienung praktisch ausgeschlossen.

Ebenso nützlich ist der USB-Port (5V/2,1A) mit dem sich zusätzlich externe Geräte aufladen lassen. Mit einer Effizienz von bis zu 91%, bei niedrigem Energieverbrauch, schont es zudem gleichermaßen Ihren Geldbeutel sowie unsere Umwelt.

- ✓ 8 Adapter für diverse Notebooks
- ✓ nur 17x70x114mm groß
- ✓ Hocheffizient (91%)
- ✓ 24 Monate Garantie

Spezifikationen

Ausgangsspannung	12–22V 6A max. 90W
Eingangsspannung	100-240V / 50-60Hz
Anzahl Tips	8
Schutzvorrichtungen	Überhitzungsschutz Überspannungsschutz Überstromschutz Kurzschlusschutz Überlastungsschutz
Geräte-Abmessungen (H/B/T)	17/70/114mm
Verpackungs-Abmessungen (H/B/T)	245/183/55mm
Nettogewicht	225g
Bruttogewicht	430g
Verpackungseinheit (VE/VPE/PAL)	1/20/500
Garantie und Gewährleistung	24 Monate Garantie
Artikelnummer	88882156
EAN-Code	4260455641326
Lieferumfang	Anschlusskabel 8 verschiedene Tips Handbuch (deutsch & englisch)
Merkmale	USB-Port zum Laden externer Geräte (z.B. Smartphone)
	Automatische Einstellung der Ausgangsspannung je nach aufgesetztem Tip
	Mehr als 25 optionale Tipps erhältlich Gehäuse aus ABS+ - sicher und umweltfreundlich Bis zu 91% Effizienz

Übersicht der verfügbaren und lieferbaren Tips (• = im Lieferumfang ; / = optional erhältlich)

Tip	Spannung	Maße in mm	Kompatibel mit	Im Lieferumfang/ Optional erhältlich	Artikelnummer
N04	19V	4.8 x 1.7 x 10.7	Compaq, Asus	/	Im Set (88885478)
N13	15V	6.3 x 3.0 x 10.7	Toshiba, NEC	/	Im Set (88885478)
N18	19V	5.5 x 2.1 x 10.7	Acer, LiteOn	•	Auf Anfrage
N07	19V	5.5 x 2.5 x 10.7	BenQ, Dell, Compaq, IBM, Toshiba, Acer	•	Auf Anfrage
N14	16V	5.5 x 2.5 x 10.7	IBM	•	Auf Anfrage
N19	19V	5.5 x 3.0 x 10.7	Samsung	•	Auf Anfrage
N06	16V	6.4 x 4.4 x 10.7	Panasonic, Fujitsu, Sony	/	Im Set (88885478)
N09	19.5V	6.0 x 4.4 x 10.7	Sony, Fujitsu	/	Im Set (88885478)
N11	19V	5.5 x 1.7 x 10.7	Toshiba, Delta, Acer	/	Im Set (88885478)
N22	19.5V	7.4 x 5.0 x 12.5	Dell	/	Im Set (88885478)
N27	20V	W 7.3 x 7.4	Dell	/	Im Set (88885478)
N16	22V	3.5 x 1.35 x 9.5	Sharp	/	Im Set (88885478)
N24	20V	7.9 x 12 x 5.5	IBM, Lenovo	/	Im Set (88885478)
N25	24V	7.7 x 2.5 x 4.3	Apple	/	Auf Anfrage
N26	24V	9.5 x 3.5 x 4.0	Apple	/	Auf Anfrage
N23	18.5V	7.4 x 5.0 x 12.5	HP, Compaq	/	Im Set (88885478)
N08	12V	5.5 x 2.5 x 10.7	LCD, Acer, BenQ	/	Im Set (88885478)
N30	14V	5.5 x 2.5 x 10.7	Samsung	/	Im Set (88885478)
N17	19V	4.8 x 1.7 x 10.7 Slim	HP, Compaq	/	Im Set (88885478)
N01	10V	4.8 x 1.7 x 10.7	Asus, Sony	/	Im Set (88885478)
N02	12V	4.8 x 1.7	Asus	/	Im Set (88885478)
N15	16.5V	Magsafe 5pin	Apple	/	Auf Anfrage
N21	18.5V	Magsafe 5pin	Apple	/	Auf Anfrage
N03	20V	5.5 x 2.5 x 10.7	Lenovo, IBM, LG, Delta, MSI	/	Im Set (88885478)
N05	19V	4.0 x 1.7 x 10.7	HP	/	Im Set (88885478)
N10	14V	6.0 x 4.4 x 10.7	Dell, Samsung	/	Im Set (88885478)
N12	12V	4.0 x 1.7 x 10.7	Samsung, Kodak	/	Im Set (88885478)
N20	19V	2.35 x 0.7 x 8.0	Asus	/	Im Set (88885478)
N29	14.5V	Magsafe 5pin	Apple	/	Auf Anfrage
N32	19.5V	4.8 x 1.7 x 20	HP Ultrabook	•	Auf Anfrage
N33	19V	3.0 x 1.0 x 8.0	Samsung Ultrabook	•	Auf Anfrage
N34	19V	3.5 x 1.35 x 10	Fujitsu Tablet PC	/	Im Set (88885478)
N35	20V	11 x 4.6 x 11	Lenovo	•	Auf Anfrage
N36	19.5V	4.5 x 3.0 Pin	HP	•	Auf Anfrage
N41	12V	Surface Pro	Microsoft	/	Im Set (88885478)
N42	19.5V	4.5 x 3.0 Pin	Dell	/	Im Set (88885478)
N46	15V	Surface Pro5	Microsoft	/	Im Set (88885478)