

UNIVERSAL POWER ADAPTOR WITH LED

Instructions Manual

Before use

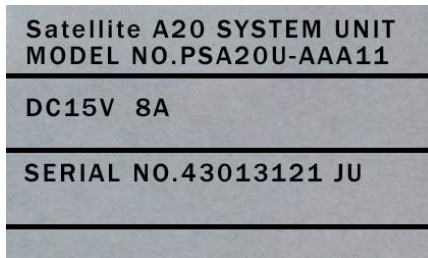
Thank you for buying this universal power adapter . please read the manual carefully before use ,Don't connect the adapter to Your laptop before the output voltage is confirmed to be sure that the output voltage of the adapter should be the input voltage of the requirement of the laptop Any improper operation may cause damage to your laptop .

Specification

Input: 100-240V, 50-60Hz AC worldwide.
Output: 15/16/18(18,5)/19(19,5)/20/22/24V DC

Prepare to use

1. Find the value of DC voltage on the rating label in the back of your laptop .



2. Connect the adapter to the AC outlet and power it on, now, the led light is flashing.



3. press the `select` button to choose the output voltage the flashing numbers should change step by step as follows:



4. when the flashing data show the output voltage correspond to the value of your label . Press ok



5. Put on the plastic cover and connect the power adapter to you laptop.



NOTE:
For this product the voltage of 19V applies also to 19.5V and 18V also to 18.5V. This product is designed with protection against over-voltage over-current pver temperature

UNIVERSAL-STROMADAPTER MIT LED

Gebrauchsanweisung

Vor dem Gebrauch

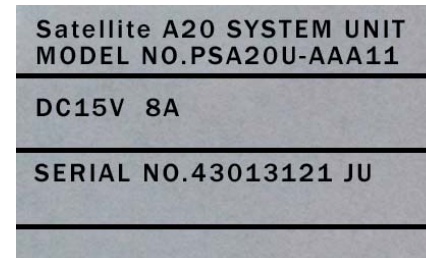
Danke, dass Sie diesen Universal-Stromadapter gekauft haben. Bitte lesen Sie das Handbuch vor Gebrauch sorgfältig durch. Schließen Sie den Adapter nicht an Ihren Laptop an, bevor die Ausgangsspannung bestätigt ist, um sicherzustellen, dass die Ausgangsspannung des Adapters die vom Laptop verlangte Eingangsspannung ist. Ein unsachgemäßes Vorgehen kann Ihren Laptop beschädigen.

Technische Daten

Eingang: 100-240V, 50-60 Hz AC weltweit,
Output: 15/16/18(18,5)/19(19,5)/20/22/24V DC

Vor dem Gebrauch

1. Sehen Sie den Wert der DC-Spannung auf dem Schild auf der Rückseite Ihres Laptops nach.



2. Schließen Sie den Adapter am AC-Ausgang an und schalten Sie ihn ein. Das LED-Licht blinkt.



3. Drücken Sie den Knopf „Select“, um die Ausgangsspannung zu wählen. Die blinkende Zahl sollte Schritt für Schritt wie folgt wechseln:



4. Wenn die blinkende Zahl die Ausgangsspannung anzeigt, die dem Wert auf Ihrem Schild entspricht, drücken Sie „OK“



5. Schließen Sie die Plastikabdeckung und verbinden Sie den Stromadapter mit Ihrem Laptop.



HINWEIS: Für dieses Produkt gilt die Spannung von 19V auch für 19,5V und die von 18V auch für 18,5V. Dieses Produkt ist mit einem Schutz gegen Überspannung, Überstrom und Übertemperatur ausgestattet.