

# Batterie laden? Stromverbrauch allgemein?

Beitrag von „Blackhawk“ vom 5. Januar 2009 um 20:59

Hallo Leute,

Folgende Ladegeräte könnt Ihr z.b. verwenden

## **Ladegerät ACCTIVA EASY 1206 = VAS5901A**

Primärgetaktetes Ladegerät für wartungsarme Pb-Batterien Eingang: 110-230 V / 50-60 Hz  
Ausgang: 12 V Gleichspannung Nennladestrom: 6,0 A

## **Ladegerät ACCTIVA Professional 24-30 = VAS5900**

Primärgetaktetes Batterieladegerät mit Kapazitätswahl für wartungsarme und wartungsfreie (Gel) Pb-Batterien  
Eingang: 230 V / 50 Hz  
Nennleistung: 860 W  
Ausgang: 6 - 12 - 24 V Gleichspannung  
Nennladestrom: 30 A

Sind die gleichen Ladegeräte, wie von VW verwendet

Das EASY 1206 ist ein Erhaltungsladegerät

Das Professional 24-30 ist ein Profilader

Beide bekommt Ihr bei \*\*\* *edit: Werbelink entfernt* \*\*\*

Nicht billig, aber gut!

