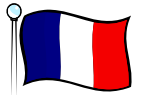


Stromspannung



Die Spannung beträgt normalerweise 220 **Volt**, man trifft aber auch Gegenden, wo eine Spannung von 100 Volt angeboten wird. Leider ist nicht überall zu jeder Zeit **elektrischer Strom** vorhanden. In der Regel wird der Strom durch **Dieselelektrogeneratoren**, die in den Ortschaften durch den Staat betrieben werden, oder durch autonome Gruppen der Hotels geliefert. Zudem weist die Stromversorgung häufig starke **Spannungsschwankungen** (100 Volt bis 240 Volt) auf, was zu Schäden an elektrischen und elektronischen Geräten führen kann, wenn man kein Gerät für den Spannungsausgleich vorschaltet.



Stausee Tsiazompaniry

Im **Hochland** bestehen ein paar wenige **Stauseen**, unterhalb welcher **Elektrozentralen** eingerichtet sind, die vor allem die Region um die Hauptstadt mit elektrischem Strom beliefern.

➔ Unsere dreipoligen Stecker können in den meisten **Steckdosen** nicht verwendet werden. Ein **Übergangskabel** (bei uns verbotenes Exemplar), welches aus einem **zweipoligen Vaterstecker** einen **dreipoligen Mutterstecker** macht, hilft, dieses Problem zu überwinden.

Es ist auch mit regelmäßigen **Stromunterbrüchen** zu rechnen. Aus diesem Grunde hat die **DILAG-TOURS** in der **Villa Mamisoa** eine eigene Notstromversorgung installiert.



Übergangskabel aus einem zweipoligen Vaterstecker einen dreipoligen Mutterstecker



Wächter mit Notstromaggregat in der **Villa Mamisoa**

Hinweis für Kunden der **DILAG-TOURS**

Den Kunden der **DILAG-TOURS** steht ein solches Übergangskabel zur Verfügung.

▶ Siehe auch unter „**Baustil und Gebäude**“ (Foto Strommasten), unter „**Eckdaten des Landes**“, unter „**Gewässer**“ (Fotos Staudamm), unter „**Infrastruktur**“ – **Energieversorgung**, **Wasser und Strom**, unter „**Massenmedien**“, unter „**Ortschaften**“ – **Mandraka** und unter „**Nützliches zum Mitnehmen**“.

[Was ist neu](#)

[Inhaltsverzeichnis](#)

[Stichwortverzeichnis](#)

[NAVIGIEREN](#)

[Download](#)

[Unsere Website](#)

[Reiseprospekt](#)

[Newsletter](#)

[Kontakt aufnehmen](#)