

# Die Strompreisbremse gilt 2024 nicht mehr?

die Lösung:

## Balkonkraftwerk im Eigenbau!



Strompreise steigen damit 2024 wieder stärker an. Gleichzeitig sind die Modulpreise derzeit so günstig wie nie und 19% MwSt. muss nicht mehr bezahlt werden.

Dadurch kannst Du bis zu 30% und mehr an Anschaffungs-Kosten sparen. Du trägst zum Klimaschutz bei und hast eine schöne Einsparung bei den Deinen Stromkosten.

Viele Hauseigentümer lieben Solaranlagen, aber auch Mieter können für kleines Geld in diesen Genuss des Stromsparens kommen.

Welche Schritte braucht es dazu?

1. Die endlich verabschiedete Gesetzesänderung der Regierung, mit der die 19% Mehrwertsteuer in der Anschaffung für private Käufer die gänzlich wegfällt.
2. Die Steckerfertige Balkonanlagen können auch gebraucht erworben und weiterhin nachhaltigen kostenlosen Strom produzieren.

Such über lokale Anzeigen, Kleinanzeigen, E-Bay, oder sonstige Anbieter im Netz gebrauchte PV-Module, oder Komplett-Sets, die der Vorbesitzer austauschen möchte, weil er seine PV-Anlage vergrößern möchte.

UND ES FUNKTIONIERT  
WIRKLICH 😊

**Hier z.B. eine Anzeige im April 2024 über das www...:**

„gebrauchte komplette PV-Balkonanlagen Set 2x370  
WP (740 Wp) für 350 €.“

**ODER**

„570 Watt - Monokristalin 149 €/Stk (E-Bay-04-2024).“

3. Wo finde ich Angebote neuer Balkonkraftwerke z.B. 800 Watt für unter 400 €?

Balkonkraftwerk 860W | 800W  
Komplett Steckdose mit 2 x 430W  
Bifazialer Solarmodule, Wechselrichter  
Upgradebar 600W auf 800W –  
WiFi Fernüberwachung Mini-Solaranlage,  
0% MwSt. (369 €).

**Dazu noch eine Konsole für den Balkon  
oder  
im Garten zum Anhängen/Aufstellen....  
fertig!**

