



Finden Sie die Richtige: Checkliste für den Kauf einer Hi-Fi-Anlage.

Die Checkliste verhilft Ihnen zu einer Hi-Fi-Anlage, die auf Dauer Strom und Geld spart.

1. Welches Gerät passt zu Ihnen?

Mehr Ausstattung und Leistung heißt oft auch mehr Energieverbrauch. Überlegen Sie deshalb vorher, was Sie von dem Gerät erwarten.

- Ich will eine kleine kompakte Hi-Fi-Anlage.
- Ich will ein Gerät, das aus mehreren einzelnen Komponenten besteht.
- Ein leistungsfähiger Verstärker ist mir wichtig.
- Die Verstärkerleistung ist mir egal – Hauptsache, der Klang stimmt.
- _____

2. Hat das Gerät einen niedrigen Stromverbrauch im Betrieb?

Fragen Sie Ihren Fachhändler nach einem energieeffizienten Gerät. Falls Sie sich zwischen verschiedenen Modellen entscheiden müssen, vergleichen Sie den Stromverbrauch im Betrieb – der kann trotz gleicher Klangqualität weit auseinander liegen.

- Im Vergleich mit ähnlichen Geräten hat mein Wunschgerät einen niedrigen Stromverbrauch im Betrieb.
- Im Vergleich mit anderen Modellen schneidet das Gerät beim Energieverbrauch nicht gut ab und wird auf Dauer unnötig Geld kosten.



3. Hat das Gerät einen niedrigen Stand-by-Verbrauch?

Sie nutzen die Anlage, um öfter zwischendurch mal reinzuhören, und bedienen sie gern unkompliziert per Fernbedienung? Dann ist ein niedriger Stromverbrauch im Stand-by-Betrieb besonders wichtig.

- Die Anlage benötigt im Stand-by weniger als ein Watt.
- Mit einer Leistungsaufnahme von über einem Watt im Stand-by ist das Gerät nicht energieeffizient.

4. Hat das Gerät einen richtigen Ausschalter?

Achten Sie darauf, dass das Gerät einen „echten“ Ausschalter hat, der es vom Stromnetz trennt. Fehlt dieser, verbraucht das Gerät nach dem Ausschalten weiterhin Strom.

- Die Hi-Fi-Anlage hat einen richtigen Ausschalter.
- Dem Gerät fehlt ein richtiger Ausschalter – ich werde eine schaltbare Steckdosenleiste nutzen, um es richtig vom Stromnetz zu trennen und so Geld zu sparen.

Für Ihre Notizen.

Modellvergleich	Modell 1	Modell 2	Modell 3
Firma/Marke			
Leistungsaufnahme im Stand-by (Watt)			
Leistungsaufnahme im Betrieb (Watt)			
Leistungsaufnahme Verstärker			
Leistungsaufnahme Lautsprecher			
Bemerkungen			

Für alle Fragen zur energieeffizienten Energienutzung Ihrer Hi-Fi-Anlage: **kostenlose Hotline 08000 736 734** oder **www.stromeffizienz.de**

INITIATIVE
EnergieEffizienz 
Private Haushalte

Eine Initiative von

 dena

 EnBW  e-on



Gefördert durch das

Bundesministerium
für Wirtschaft
und Technologie

VORWEG GEHEN

VATTENFALL 