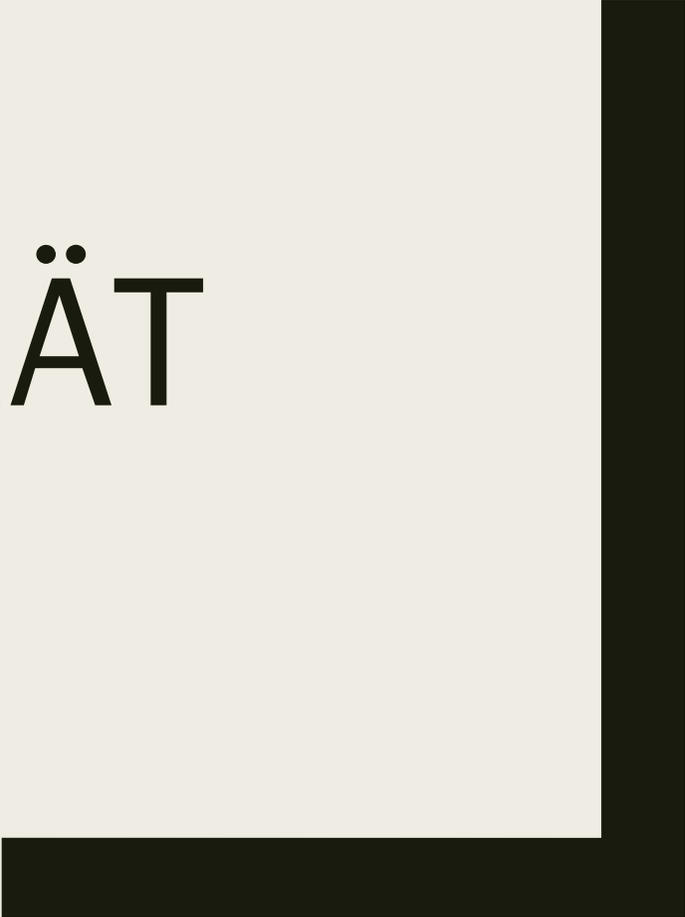


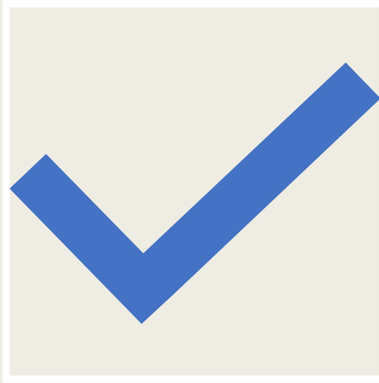
A thick black L-shaped frame surrounds the central text. The top-left corner is closed, while the bottom-right corner is open.

COMPUTERTEILE+ KAUFENTSCHEIDUNG

soroush

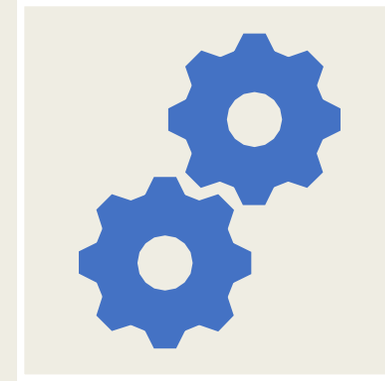


EINGABEGERÄT



Definition:

Hardwarekomponenten → Daten
oder Signale in ein elektronisches
System einzugeben.



Bedeutung: Interaktion mit
Computern und Maschinen.



Tastatur:
häufigste
Eingabegerät
zur
Texteingabe.



Maus: Steuerung des
Mauszeigers &
Interaktion mit
grafischen
Benutzeroberflächen.



Touchpad:
Eingabegerät,
das vor allem
bei Laptops
genutzt wird.



Touchscreen:
Eingabe durch
Berührung
direkt auf dem
Bildschirm.



Joystick:
um
Bewegungen
zu steuern.

Tastatur

Tasten zur
Texteingabe, auch
mit speziellen
Funktionstasten.

Typen:
Mechanische und
Membran-
Tastaturen.

Einsatzbereiche:
Textverarbeitung,
Programmierung,
Spiele.

Touchpad

- Bei Laptops, ersetzt die Maus.
- Unterstützt Gesten wie Zwei-Finger-Zoom oder -Scrollen.

Herausforderungen: Präzision im Vergleich zur Maus kann begrenzt sein.



The image features two thick black L-shaped brackets. One is positioned in the top-left corner, with its vertical bar extending downwards and its horizontal bar extending to the right. The other is in the bottom-right corner, with its horizontal bar extending to the left and its vertical bar extending upwards. These brackets frame the central text.

AUSGABEGERÄTE

AUSGABEGERÄTE



LAUTSPRECHER



BILDSCHIRM



KOPFHÖRER

Lautsprecher

BEIM EINKAUF BEACHTEN

Ausgangsleistung z.B 40 W RMS

Rauschabstand z.B 80 dB

Verbindungsmöglichkeiten:
Bluetooth, USB, 3.5mm Micro-linke

Lautsprecher geben die Töne und Geräusche vom Computer wieder. Sie sorgen dafür, dass du Musik, Videos oder andere Audiosignale hören kannst.

Bildschirme

BEIM EINKAUF BEACHTEN

Auflösung: Full HD(1920x1080), 4K(3840x2160)

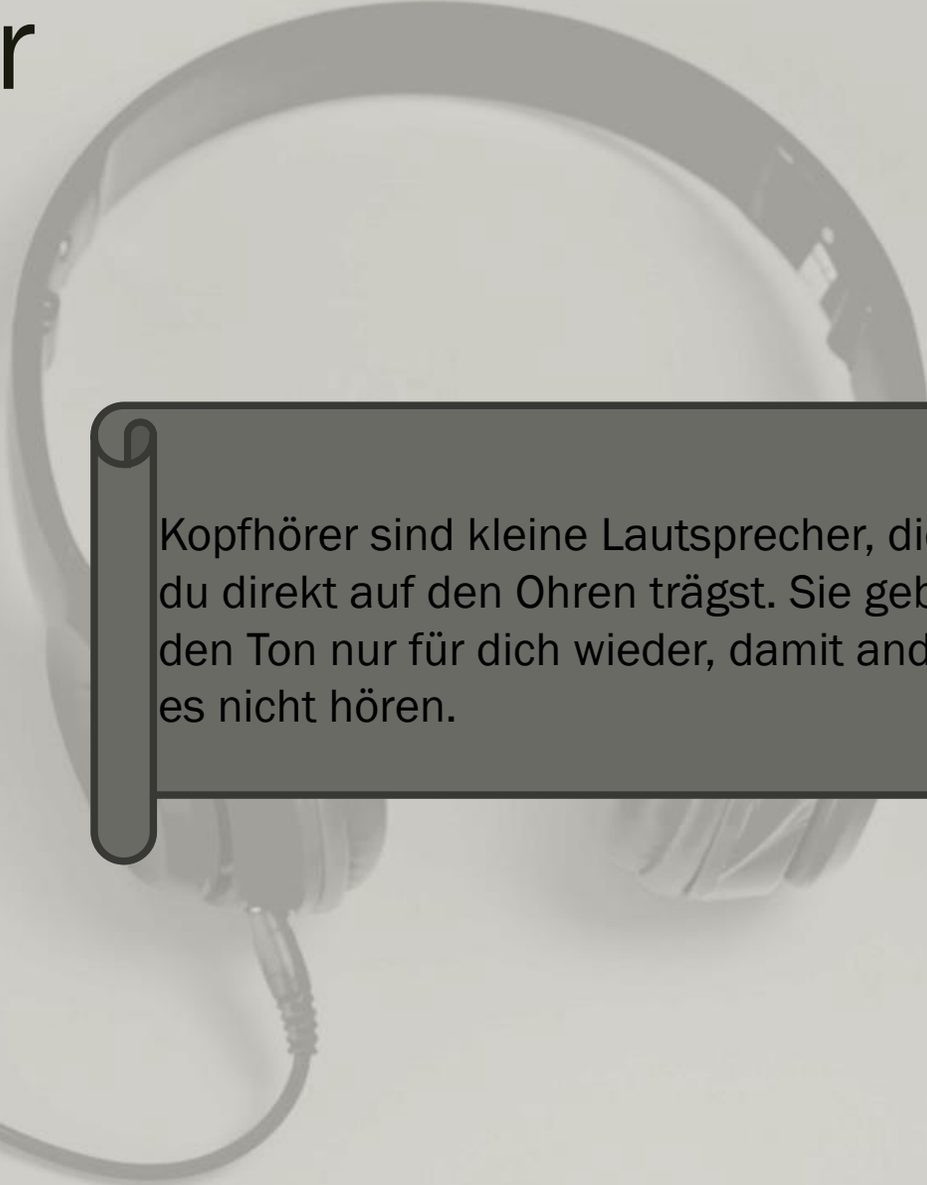
Reaktionszeit: 5ms, 3ms

Bildwiederholungsrate: 60Hz, 144Hz

Anschlüsse: HDMI, Dport

Der Monitor zeigt, was der Computer gerade tut. Er gibt Bilder, Texte und Videos aus, damit du sehen kannst, was passiert.

Kopfhörer



BEIM EINKAUF BEACHTEN

Geräuschunterdrückung



Verbindungsmöglichkeiten:
Bluetooth, Usb, Klinke



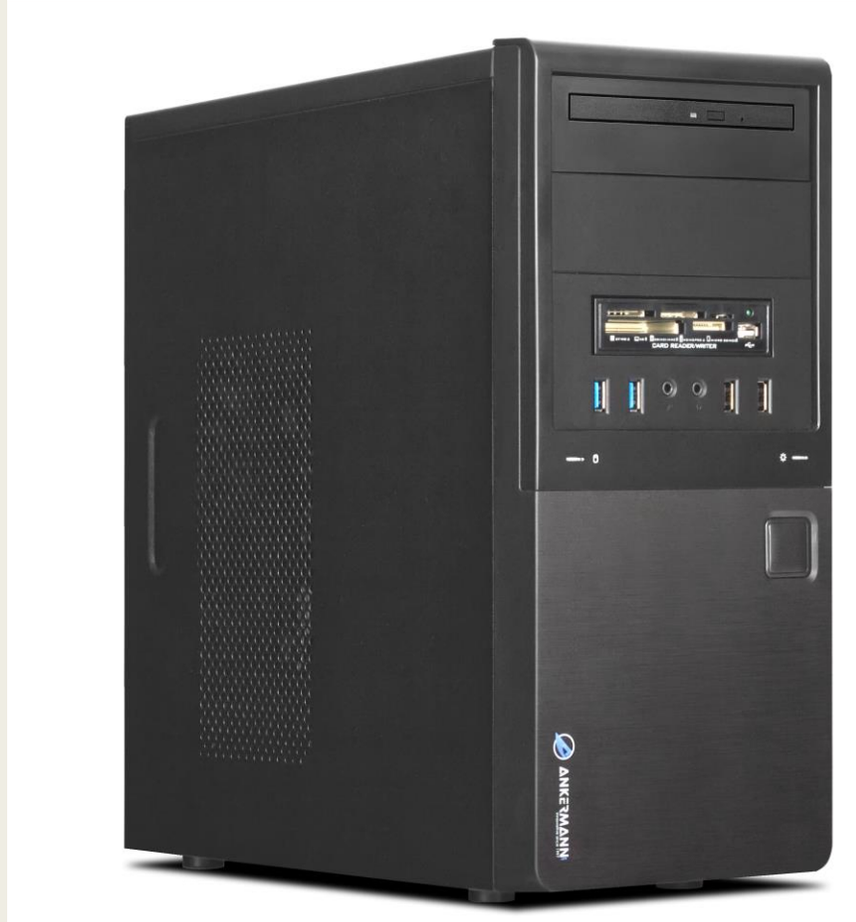
Leistung

Kopfhörer sind kleine Lautsprecher, die du direkt auf den Ohren trägst. Sie geben den Ton nur für dich wieder, damit andere es nicht hören.

The image features two large, thick, black L-shaped brackets. One is positioned in the top-left corner, and the other is in the bottom-right corner. They are oriented towards each other, framing the central text.

VERARBEITUNGSGERÄTE

Was ist ein verarbeitungsgerät



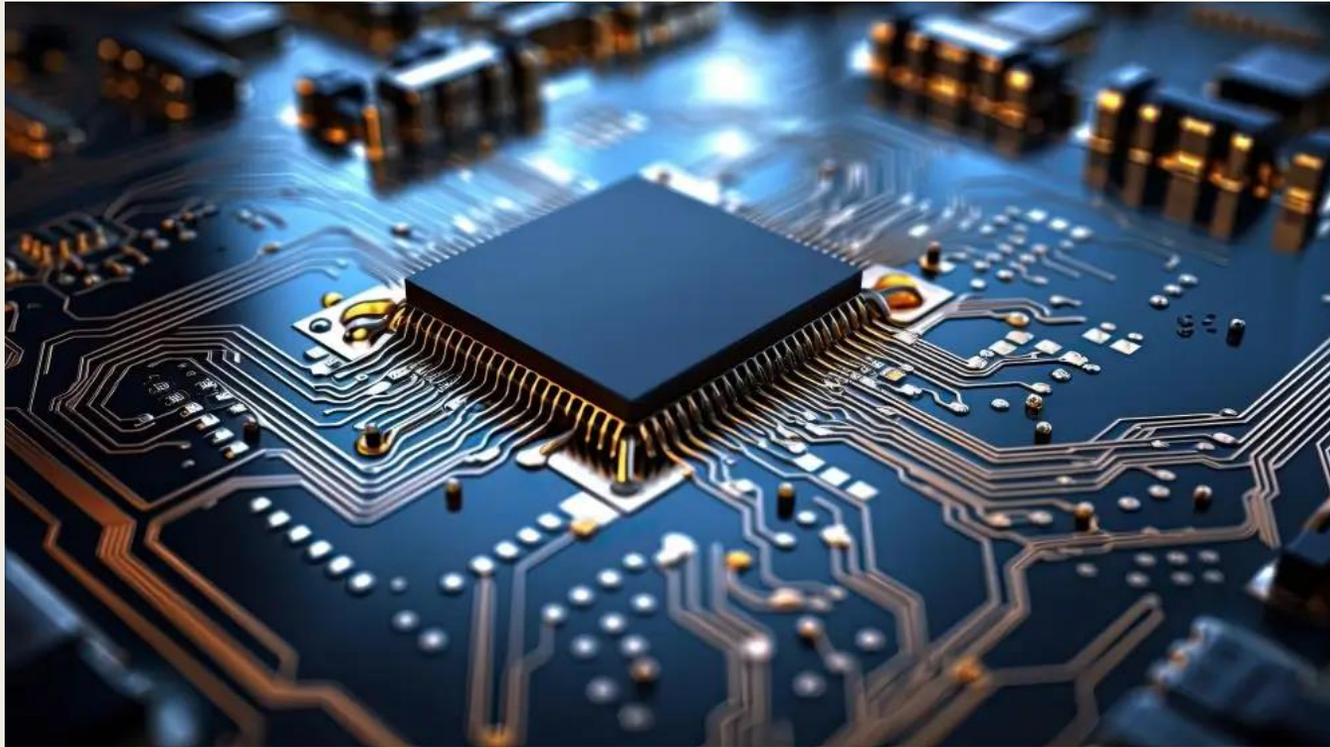
- Ein Verarbeitungsgerät ist ein allgemeiner Begriff, der sich auf jede Art von technischem Gerät bezieht, das Daten oder Informationen verarbeitet.

Beispiele für Verarbeitungsgeräte sind:

- Computer (z. B. Laptops, Desktops)
- Prozessoren (z. B. Zentralprozessoren oder Grafikprozessoren)
- Server
- Industrielle Steuerungsgeräte in Produktionsanlagen
- Spezialisierte Geräte wie Router oder Netzwerkschwitches, die Datenpakete im Internet verarbeiten.



prozessoren



Was ist ein Prozessor ?

Ein Prozessor ist das Herzstück eines Computers oder anderer elektronischer Geräte