



STUDIO APARTMENT, 5020 SALZBURG-NONNTAL

Salzburg-Nonntal

Objektnummer: VOGW2

[Online ansehen und mieten](#)

Zeitraum	28.06. - 28.07.2026
Personenanzahl	2
Gesamtbetrag inkl. Ust.	€ 1.063,38
Kaution	€ 800,00

Die Garconniere mit eigenem Eingang, Privatparkplatz und Bushaltestelle direkt vor dem Haus, liegt in einer von Grünanlagen umgebenen Wohngegend mit kurzen Entfernungen zum Stadtzentrum, Schloss Leopoldskron oder Universität.



Wohnfläche

30m²



Maximalbelegung

1 Person



Gesamte Unterkunft [?]

1 privates Badezimmer 1 Wohn-Schlafzimmer



Erdgeschoss



Check-in

15:00 - 15:00 Uhr



Check-out

10:00 - 10:00 Uhr

Schlafmöglichkeiten

Wohnen und Schlafen



1x Sofabett (2 Personen)

Beschreibung zur Unterkunft

Die Garconniere ist ausgestattet mit Küche (Mikrowelle, Kaffeemaschine), Kühlschrank, Dusche, WC, ausziehbarem Tisch, WLAN, Abstellraum, Gartenterrasse mit Gartentisch und Markise.

Der kostenfreie Privatparkplatz und die Bus-Haltestelle (Linie 25 Richtung Zentrum-Hauptbahnhof oder nach Hellbrunn) befinden sich direkt vor dem Haus.

Die Benützung der Waschmaschine ist nach Absprache möglich.

Ausstattung & Merkmale



Grundausstattung

- Garten
- TV
- Bettwäsche
- private Toilette
- Staubsauger
- Reinigungsutensilien
- Internet/Wlan
- Private Waschmaschine
- Handtücher
- Privater Abstellplatz
- Bügeleisen & Bügelbrett
- Haartrockner



Erstversorgung

- Toilettenpapier
- Seife
- auf Anfrage Kühlschrankfüllung
- Shampoo
- Nespressokapseln



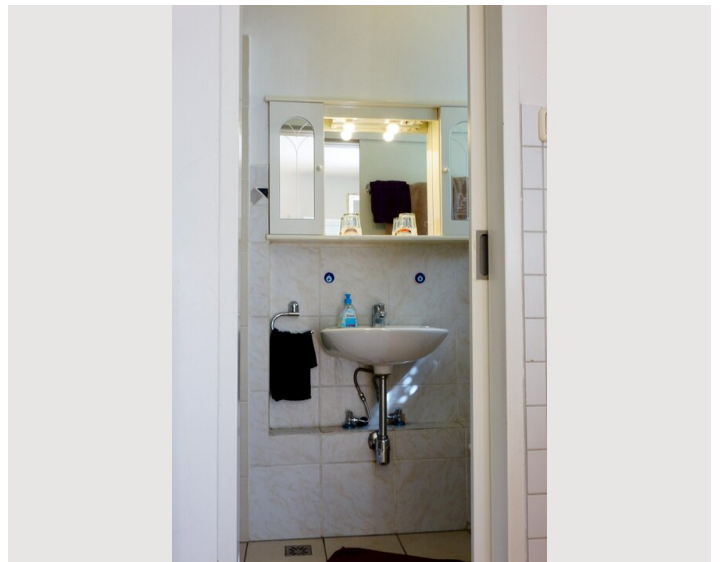
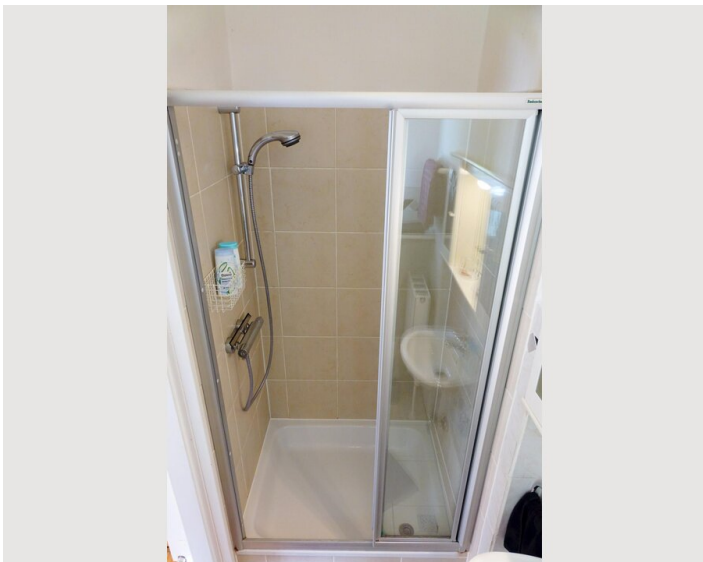
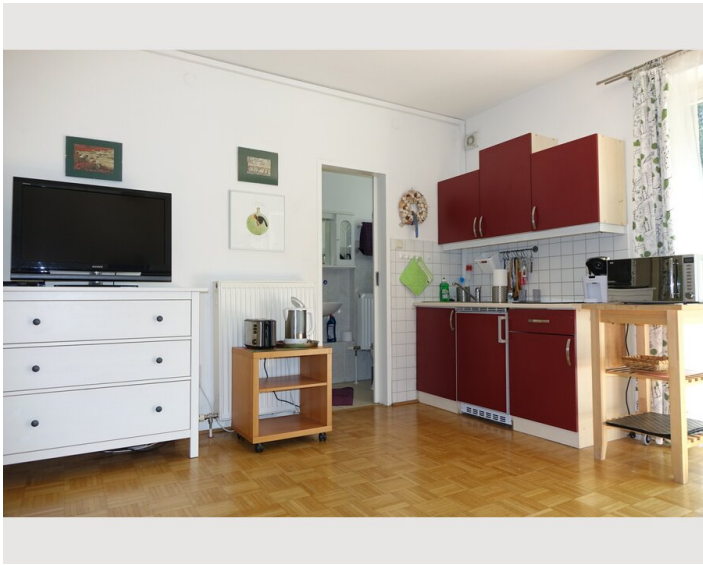
Küche

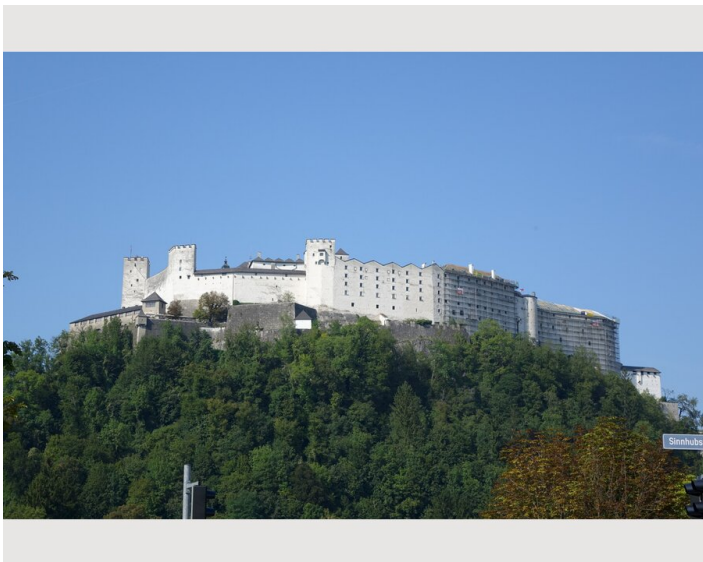
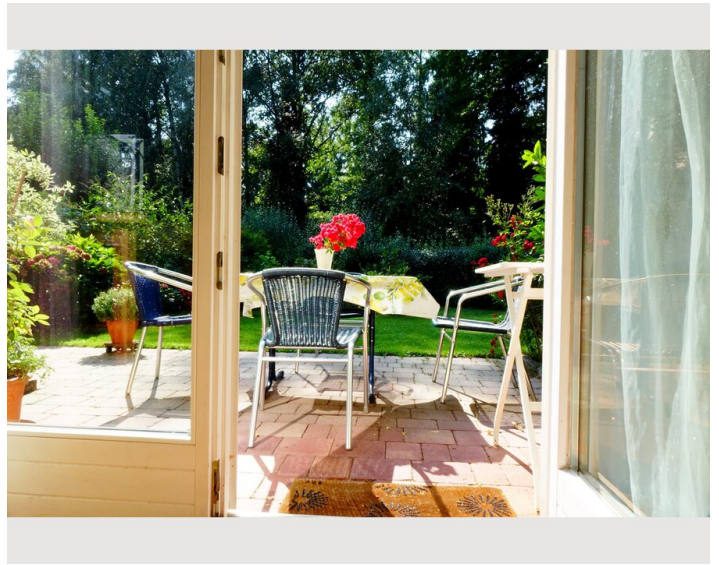
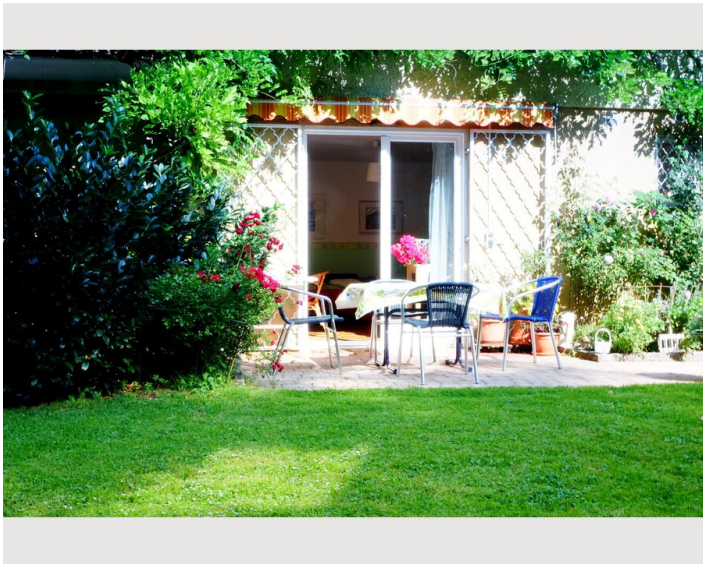
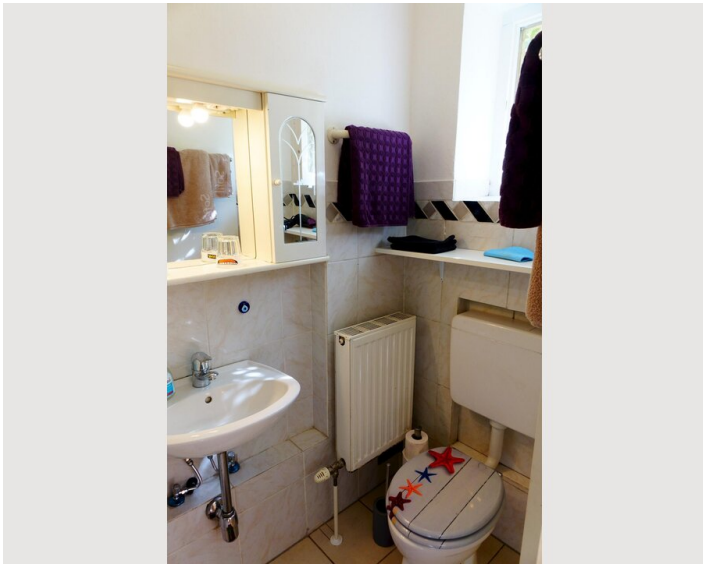
- Kitchenette
- Gläser/Geschirr
- Mikrowelle
- Kochutensilien
- Espressomaschine

Informationen

- Rauchen verboten
- Privater Eingang
- Fahrradraum kostenlos
- Schreibtisch/Arbeitsplatz
- Haustiere verboten

Bildergalerie








Infrastruktur

 direkt vor dem Haus

 Obus Linie 25, 16 Minuten

 Mozartplatz 11 Gehminuten,

 Obus, Taxi, 6 km

 Billa (Rewe) 3 Gehminuten

Lage

