



Afrodita Resort & Spa - Oferta Apeduct ~ Demipensiune (mic dejun + pranz)



Baile Herculane, Romania

Descriere Afrodita Resort & Spa - Oferta Apeduct ~ Demipensiune (mic dejun + pranz) 4*, Baile Herculane, Romania

Afrodita Resort & SPA este situat la poalele Muntilor Domogled, in centrul statiunii Baile Herculane.

Facilitati hotel: 20 camere single, 190 duble twin sau matrimoniale, 10 apartamente, lift, 2 restaurante, lounge bar, gradina de vara, 2 sali de conferinte, baza de tratament, Herculum Spa (piscina interioara, sauna finlandeza, jacuzzi si sala de fitness), piscina in aer liber in sezon, spatiu de joaca pentru copii interior si exterior, Wi-Fi, parcare pazita non-stop (in limita locurilor disponibile).

Facilitati camere: balcon, minibar, TV, Wi-Fi, baie proprie cu cada/cabina de dus, halat si papuci de baie, uscator de par, articole de baie.

~

Servicii incluse: - cazare cu demipensiune (mic dejun + pranz); - acces gratuit la Spa: piscina, jacuzzi, sauna, fitness; - loc de joaca pentru copii; - parcare (in limita locurilor disponibile); - acces internet Wi-Fi; - taxa locala. Informatii suplimentare: - mesele se servesc in sistem bufet suedez sau set meniu in functie de sezonalitate. Nota: serviciile incluse si facilitatile gratuite se vor acorda in functie de reglementarile in vigoare la momentul sejurului, autoritatile statului roman fiind in masura oricand sa interzica anumite activitati in functie de evolutia pandemiei SARS CoV-2.

Servicii incluse:

- cazare cu demipensiune (mic dejun + pranz);
- acces gratuit la Spa: piscina, jacuzzi, sauna, fitness;
- loc de joaca pentru copii;
- parcare (in limita locurilor disponibile);
- acces internet Wi-Fi;
- taxa locala.

Informatii suplimentare:

- mesele se servesc in sistem bufet suedez sau set meniu in functie de sezonalitate.

Nota: serviciile incluse si facilitatile gratuite se vor acorda in functie de reglementarile in vigoare la momentul sejurului, autoritatile statului roman fiind in masura oricand sa interzica anumite activitati in functie de evolutia pandemiei SARS CoV-2.