

# MERAN

## **Adresse :**

Hotel 360 Grad  
Dantestrass 110  
39012 MERAN

Tel : 0039 0473 232345



*Partez à la découverte du Sud Tyrol !*

Hôtel composé de 33 chambres, bar, terrasse avec vue panoramique, sauna, piscine extérieure. Hôtel situé dans les vignobles du Sud Tyrol entre les deux rivières Passer et Etsch.

**Hébergement :** chambre de 2 personnes, single ou suites familiale. Chambre avec salle de bain avec douche, wc, frigidaire, sèche cheveux, TV et certaines avec balcon.

## **Prestation :**

- Demie pension incluse
- Wifi, linge de toilette, peignoir et drap de bain inclus
- tarif : de 54 euros à 71 euros par jour et par personne selon la période





Avis d'un cliente Igesa, à Meran en Italie en août 2022.

« Très bel établissement situé entre vignes et vergers à quelques centaines de mètres du château de Trauttmansdorff.

Meran est une très belle ville thermale située au pied des montagnes du Sud Tyrol.

Le centre ville de Meran se trouve à environ 15 minutes à pied de l'hôtel.

Le centre ville, les jardins et parcs de la ville sont adaptés aux familles.

Des itinéraires de randonnées pédestres ou vélo sont directement accessibles depuis l'hôtel.

Nous étions les seuls français et aucun français n'était venu depuis au moins une dizaine d'années dans l'établissement.

L'établissement comporte notamment un parking souterrain payant et/ou un parking extérieur gratuit, une piscine d'eau salée et des jeux pour les enfants.

L'espace sauna n'est pas accessible l'été.

Notre chambre pour trois était très spacieuse.

Concernant la restauration, la nourriture est de qualité, coin bio, locale et est très variée.

Le petit déjeuner est en buffet.

Le dîner est servi à l'assiette.

L'équipe de l'hôtel a été au petit soin avec nous. (Accueil, attention particulière pour les anniversaires...)

Une prestation exceptionnelle.

Un véritable coût de cœur. »

(fiche descriptive: informations valables sous réserve d'oubli, d'erreur typographique ou de changement de prestation ou de tarif de l'établissement)