

Apartamento moderno en Méribel

Francia, Méribel

Apartamento - REF: TGS-A4233



Nº dormitorios: 3

Nº de baños: 3

Nº de personas: 6

M² vivienda: 99 m²

Televisión

Moderno apartamento de 2 dormitorios en Méribel con vistas a la montaña y servicio de conserjería

Disfrute de una elegante escapada alpina en este moderno apartamento de 2 dormitorios y 1 camarote, ubicado en una nueva residencia (2024) a pocos pasos de los remontes en Méribel. Con una amplia sala de estar, una terraza privada con impresionantes vistas a la montaña y un servicio de conserjería dedicado, este apartamento es perfecto para familias o grupos de hasta seis personas.

Características:

- **Ubicación privilegiada:** Situado a solo 200 metros de las escaleras mecánicas que conducen a los principales remontes y cerca del vibrante centro de Méribel.
- **Moderno y confortable:** 99 m² de espacio habitable con dos dormitorios, una cabina con dos camas individuales y una amplia sala de estar que se abre a una terraza.
- **Impresionantes vistas:** Disfrute de vistas panorámicas a la montaña desde la terraza, perfecta para relajarse después de un día en las pistas.
- **Comodidad para esquiar:** Una sala de esquí privada con taquilla y calentadores de botas garantiza que su equipo esté seguro y listo para la acción.
- **Servicios de lujo:** Beneficiarse de un servicio de conserjería dedicado, limpieza regular, ropa de cama de alta calidad que incluye albornoces y una bienvenida personalizada.
- **Nueva residencia:** Disfrute de las comodidades modernas y el estado impecable de una residencia de nueva construcción (2024).
- **Totalmente equipado:** Cuenta con una cocina totalmente equipada, una amplia sala de estar con TV y dos baños para mayor comodidad.

Disfrute de una experiencia alpina personalizada e inolvidable en este apartamento excepcional, donde se combinan la comodidad, la conveniencia y un paisaje impresionante.











- Le mobilier est représenté à titre indicatif (hors fourniture)
- Travaux Modificatifs Acquéreur (TMA)

