Ventas - Apartamento - Marbella 1.360.000€











Ref.-ID: R5049337







115 m2

Marbella **Apartamento**

¡Moderno piso reformado con espectacular terraza en zona muy demandada de Marbella a 150m de playa! Descubre este espectacular ático con ascensor, ubicado en la última planta de un edificio situado en una de las zonas más cotizadas de Marbella. A solo 150 metros de la playa y a un paso del centro histórico, esta propiedad goza de una ubicación inmejorable, rodeada de todos los servicios esenciales para el día a día: supermercados, restaurantes, colegios, centros de salud, transporte público, gimnasios y áreas comerciales. Una opción ideal para quienes desean disfrutar plenamente del estilo de vida urbano de Marbella. La vivienda ha sido completamente reformada, incluyendo instalaciones de fontanería y electricidad, destaca por su diseño moderno, funcional y materiales de alta calidad. Cuenta con 3 amplios dormitorios, 2 baños elegantes con suelo radiante, una cocina totalmente equipada y un salón muy luminoso y espacioso, ideal para una familia o recibir invitados. Se vende amueblado tal como aparece en las fotos. La auténtica joya del piso es su espectacular terraza, muy amplia, acogedora y perfectamente equipada para disfrutarla todo el año. Además, existe la posibilidad de construir un cuarto dormitorio y un baño adicional en esta zona exterior, lo que añade aún más valor y versatilidad a la propiedad. Entre las comodidades adicionales se incluyen bomba de calor/frío independiente en cada habitación, persianas eléctricas, sistema de alarma instalado y un excelente garaje cerrado incluido en el precio. Esta propiedad no solo ofrece un estilo de vida moderno y funcional, sino también la posibilidad de disfrutar de todo lo que hace de Marbella uno de los destinos más deseados del Mediterráneo.

Posición
Ciudad
Cerca de Tiendas
Cerca del Mar

Estado

Excelente

Climatización

Aire Acondicionado

Vistas Patio

Caracteristicas
Terraza Privada
Suelos de Mármol

Muebles ✓ Amueblada

Cocina

Equipada