



**Detalles del producto:** Tabla de snowboard pista y freeride, hombre y mujer, Bullwhip 700 Dreamscape

**Año de compra:** 2021

**Estado del producto:** Buen estado

**La descripción del vendedor:** Hemos desarrollado esta tabla para los snowboarders de buen nivel, rápidos y potentes, en pista y fuera pista / freeride. Atención, ¡es una tabla muy física!

| Puntos de revisión efectuados | Qué revisar  | Cómo revisar   | Gravedad | Exigencia   | Puntos de revisión validados |
|-------------------------------|--|--|----------|---|------------------------------|
| SUELO                         | Estado suelo   | Da la vuelta al snowboard para observar la suela   | -        | Suela sin arañazos y con cera (= sin blanquear, principalmente a lo largo de los bordes) o reconstruida | sí                           |
| HOJA SUPERIOR                 | ESTADO DE LA PARTE SUPERIOR DEL SNOWBOARD (decoración) | Observa la parte superior de la tabla de snowboard.  | -        | Parte superior no arañada   | sí                           |
|                               | Estado de los cantos del snowboard                     | Observe los cantos de la tabla de snowboard entre los bordes y la parte superior de la tabla de snowboard. | -        | Sin brillo en el borde  | sí                           |
| TALÓN                         | Estado de la parte posterior de la tabla de snowboard. | Observar visualmente la parte trasera de la tabla de snowboard.  | -        | Pequeñas astillas en la parte trasera   | sí                           |
| CUADROS                       | FRENO Y GIRO   | Mira los cantos a lo largo de la tabla de snowboard  | -        | Cantos sin arañazos   | sí                           |
|                               | DELANTE  | Observa el nose del snowboard  | -        | Frente y punta no dañada  | sí                           |
| FIJACIONES                    | FIJACIONES   | Compruebo visualmente la presencia de todos los tornillos.   | -        | Todos los tornillos están presentes (tornillo en el disco, pero también en toda la fijación)            | sí                           |
| FIJACIONES                    | PUNTO DE FIJACIÓN CON LA TABLA                         | Pruebo cada tornillo con un destornillador   | -        | Todos los tornillos pueden apretarse (no giran en el vacío)   | sí                           |
| SUELA                         | ESTADO DE LA SUELA                                     | Da la vuelta al esquí para observar la parte deslizante.   | -        | Suela sin arañazos y con cera (= sin blanquear, principalmente a lo largo de los bordes) o reconstruida | sí                           |

**Este producto ha obtenido el sello de calidad Producto revisado**

Revisión efectuado 20 abril 2021 por Lope

Por el presente documento, declaras conocer los eventuales problemas observados en el Producto revisado y asumir la responsabilidad de los mismos. Asimismo, se precisa que el servicio Producto revisado no puede garantizar la perfecta seguridad del producto después del revisión si este se sigue utilizando.