



Alpine - HDZ-65CS - Altavoces Componente Alpine Status Hi-Res de 2 vías

Alpine presenta el nuevo sistema de sonido Alpine Status: utilizando los mismos conceptos de ingeniería y diseño extraídos de la tercera generación, del sistema Ultra-High Resolution

Alpine presenta el nuevo sistema de sonido Alpine Status: utilizando los mismos conceptos de ingeniería y diseño extraídos de la tercera generación, del sistema Ultra-High Resolution Alpine Status, Alpine ha creado "Alpine Status" para lograr un sonido de alta resolución a un nivel más accesible a todos los presupuestos. El sistema Alpine Status también es extremadamente flexible: todos los componentes se pueden comprar y utilizar de manera "independiente". Para el audiófilo que busca construir un sistema de sonido ideal, Alpine Status ofrece una amplia gama de altavoces preparados para Hi-Res audio. El conjunto de Altavoces Componente HDZ-65CS Slim-Fit 2 vías, con un ancho de banda de alta resolución de 55 Hz a 40 kHz incluye un woofer de 170mm y un Tweeter Slim-Fit de 40mm que se puede instalar fácilmente en la ubicación de los tweeter original de su vehículo. También incluyen X-Overs de gama alta. Todos los conos de los altavoces están hechos del mismo material de composite de carbono para crear una identidad de timbre unificada durante la reproducción. Se acercan mucho al aspecto y la sensación de los altavoces Alpine Status, utilizando una construcción y un ensamblaje de motor muy similares, así como materiales de construcción idénticos para obtener la mejor calidad de sonido. Hi-Res Audio Accesible El sistema Alpine Status cuenta con muchas tecnologías, componentes y materiales del sistema Alpine Status para lograr una reproducción de música de alta precisión, a un precio asequible. Está diseñado para reproducir pistas de música en formato de 192 kHz/24 bits, que son ampliamente accesibles en muchas tiendas online y plataformas de streaming. La reproducción de audio de alta resolución de 192 kHz/24 bits permite que Alpine Status cree una experiencia auditiva mejorada en el vehículo que emula la sensación de una sesión íntima en un estudio de grabación. Sistema de Altavoces Slim-Fit de 2 vías Partiendo de la tecnología y los materiales filtrados de Alpine Status, estos altavoces con certificación Hi-Res Audio ofrecen la más alta calidad de sonido para audiófilos de hasta 40 kHz en su vehículo. El sistema Slim-Fit de 2 vías consta de woofers de 170mm y tweeters Slim-Fit de 40mm. También incluyen filtros X-Over de gama alta en el conjunto. Conos Fibra Carbono Todos los altavoces de este conjunto (así como el subwoofer HDZ-110 Alpine Status) utilizan conos de composite de carbono para lograr una identidad de timbre completamente unificada, dando como resultado excelentes armónicos. El carbono es muy ligero y rígido, lo que da como resultado una gran dinámica y una baja distorsión. La tecnología de composites de carbono también se utiliza en la construcción de los monocascos de vehículos de carreras por su peso liviano y alta resistencia a los choques. Suspensión Doble Fruncido Otra tecnología heredada de los altavoces Alpine Status: la suspensión de doble-fruncido permite la máxima excursión del cono con excelente control y estabilidad del mismo. Esto reduce la distorsión del sonido causada por el bamboleo del cono a niveles de volumen más altos. Tweeter Slim-Fit Los tweeters Hi-Res audio Slim-Fit de 40 mm incluidos suenan simplemente increíbles y reproducen hasta 40 kHz. Son significativamente más

pequeños que los tweeters HDZ-65C, pensados en la facilidad de instalación. También incluyen una grilla de onda integrada, un afinado diseño encapsulado y un potente imán de neodimio. Alpine Status Sistema Completo Muchos de los componentes de Alpine Status están optimizados, tanto en potencia como en rendimiento, para funcionar como un sistema completo para llegar a reproducir en su especificación prevista de alta resolución, ofreciendo una excelente calidad de sonido para audiófilos. Sin embargo, cada componente se puede comprar de forma independiente para la creación de sistemas personalizados. Filtros de Nivel Audiófilo Los filtros (X-over) de 2 vías incluidos cuentan con componentes de gama alta seleccionados a mano y ofrecen muchas posibilidades de ajuste: puede ajustar el nivel del tweeter de +3dB, 0dB o -3dB y puede configurar el filtro del woofer a 12dB/oct o 6dB/oct. La cubierta acrílica ahumada, que lleva el logotipo de Alpine, se puede deslizar hacia el frente para acceder a los terminales de tornillo y puentes. Versión Tweeter Audiófilo Si desea lograr la mejor calidad de sonido posible y tiene espacio para una instalación de tweeter personalizada, le recomendamos que utilice la versión Audiófila HDZ-65C. Los tweeters Hi-Res Audio de radio anular de 70 mm suenan simplemente increíbles y reproducen hasta 40 kHz. Cuentan con un diafragma de fibra de carbono de 25 mm que está ajustado para armonizar perfectamente con el altavoz de rango medio y el woofer para lograr una identidad de timbre completamente unificada. También incluyen una grilla de onda integrada, un afinado diseño encapsulado y un potente imán de neodimio. Especificaciones de Estudio de Grabación Alpine Status logra una reproducción de 192 kHz/24 bits, que es 6,5 veces la cantidad de datos de audio digital en un CD estándar o un servicio de streaming digital y supera la especificación estándar de alta resolución de 96 kHz/24 bits que se encuentra en la mayoría de las soluciones de sonido del mercado aftermarket. Esto permite que Alpine Status capture y reproduzca con precisión detalles como la respiración del artista o la interacción sutil de un músico con un instrumento. Esta capacidad no solo reproduce la música según la intención original del artista, sino que emula la experiencia de un estudio de grabación en el vehículo. Características Sistema de altavoces 2 vías con certificado Hi-Res Audio Tecnología heredada de los altavoces Alpine #1 Status Potencia Max.: 300W Potencia RMS: 100W Diámetro Woofer: 170mm (177mm con rejilla) Diámetro Tweeter (slim-fit): 40mm (58mm con carcasa) Chasis de Aluminio die-cast Conos de fibra de carbono Suspensión de doble-fruncido Filtros de alta gama Rejillas incluidas Grilla de onda integrada en todos los altavoces Especificaciones Impedancia 4Ω Sensibilidad 88dB SPL (2.83 V @ 1 m) Respuesta de frecuencia: 55Hz - 40kHz Profundidad de montaje: woofer 67mm Diámetro de corte: woofer 142mm Amplificación recomendada: hasta 100W RMS por canal Imán de Ferrita (woofer) Imán de Neodimio (tweeter) Parámetros Thiele & Small altavoz de graves (Door Woofer): Re: 3.58 Ohms: 62 Hz Mms: 18.341 g Rms: 1.436 kg/s Cms: 0.359 mm/NBI: 6.407 N/A Qms: 4,979 Qes: 0,624 Qts: 0,554 Vas: 8.9526 ISd: 132.73 cm²

```
.embed-container { position: relative; padding-bottom: 56.25%; height: 0; overflow: hidden; max-width: 100%; } .embed-container iframe, .embed-container object, .embed-container embed { position: absolute; top: 0; left: 0; width: 100%; height: 100%; }
```

Alpine Status



Alpine Status











HDZ-653S

ALPINE

DESIGNED BY ALPINE
MADE IN CHINA
HAUT-PARLEUR

CE UKCA RoHS

