

2016–2022 Dodge Durango/Jeep Grand Cherokee

Opciones de reemplazo del radiador: 13662C y 13656C



Global Parts Distributors, LLC

CONSEJOS TÉCNICOS

#225

Página 1 de 2
gpdtechtips.com

gpd ofrece dos opciones de reemplazo del radiador para las aplicaciones Dodge Durango y Jeep Grand Cherokee 2016–2022 que se enumeran a continuación:

- 2016 Dodge Durango 3.6 V6 FLEX
- 2016 Jeep Grand Cherokee 3.6 V6 FLEX
- 2017 Dodge Durango 3.6 V6 FLEX
- 2017 Jeep Grand Cherokee 3.6 V6 FLEX
- 2018 Dodge Durango 3.6 V6 GAS
- 2018 Jeep Grand Cherokee 3.6 V6 FLEX
- 2019 Dodge Durango 3.6 V6 GAS
- 2019 Jeep Grand Cherokee 3.6 V6 FLEX
- 2020 Dodge Durango 3.6 V6 GAS
- 2021 Jeep Grand Cherokee 3.6 V6 FLEX
- 2022 Jeep Grand Cherokee WK 3.6 V6 FLEX

Es importante tener en cuenta la descripción del catálogo al pedir un radiador para las aplicaciones anteriores. Aunque ambos radiadores, 13662C y 13656C, son compatibles con las aplicaciones Dodge y Jeep enumeradas anteriormente, hay una diferencia clave en el tamaño del núcleo y el conjunto de ventilador de refrigeración compatible.

La instalación de un radiador con un tamaño de núcleo incorrecto puede afectar a la eficiencia de la refrigeración, el riesgo de sobrecalentamiento, la durabilidad y el rendimiento en condiciones exigentes. Para las aplicaciones Dodge y Jeep enumeradas anteriormente, también es importante tener en cuenta que el radiador de refrigeración de servicio pesado, 13662C, debe estar equipado con un ventilador de refrigeración diferente que el radiador de refrigeración estándar, 13656C. (Consulte la página 2 de este consejo técnico)

Si un proveedor del mercado de accesorios sólo ofrece una opción de radiador para las aplicaciones de Dodge y Jeep enumeradas anteriormente, es probable que sea el diseño de radiador de refrigeración estándar más económico, 13656C, y si se instala en la aplicación incorrecta anterior puede causar reparaciones costosas. (Consulte la página 2 de este consejo técnico)

BÚSQUEDA EN EL CATÁLOGO

Select Year: 2016 | Select Make: Dodge | Select Model: Durango | Select Engine: 3.6 V6 FLEX | Search

Otros | globalpartsdist.com

	13656C Refrigeración estándar/pesada		13656C Radiator Standard Cooling; W/ R134A;
	2812096 Ventilador de refrigeración estándar/de alta resistencia		13662C Radiator with Heavy Duty Cooling;
			2811733 Cooling Fan Assy Radiator and Condenser Complete Assembly; with Standard Cooling;
			2812096 Cooling Fan Assy Radiator and Condenser Complete Assembly; w/ HD Cooling;

Los nombres de los fabricantes, logotipos y números de pieza son sólo de referencia. Todos los precios, impuestos y disponibilidad están sujetos a cambios sin previo aviso. Este documento y todos los archivos transmitidos con él son confidenciales y están destinados exclusivamente al uso de la persona o entidad a la que van dirigidos. Si ha recibido este documento por error, elimínelo inmediatamente. Las opiniones expresadas en este documento son responsabilidad exclusiva de su autor. Se prohíbe cualquier revisión, uso, divulgación o distribución no autorizados. Global Parts Distributors, LLC (gpd) no acepta ninguna responsabilidad por cualquier daño causado por cualquier virus u otro medio transmitido por este documento. © Global Parts Distributors, LLC (gpd)

2016–2022 Dodge Durango/Jeep Grand Cherokee

Opciones de reemplazo del radiador: 13662C y 13656C

gpd.

Global Parts Distributors, LLC

CONSEJOS TÉCNICOS

#225

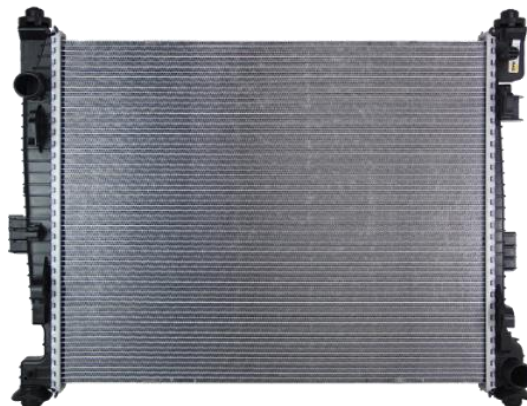
Página 2 de 2
gpdtechtips.com

Radiador 13662C está diseñado con refrigeración de alta resistencia y cuenta con un núcleo de 26 mm/1 pulg.

- Las aplicaciones con un radiador de refrigeración de alta resistencia (13662C) estarán equipadas con un conjunto de ventilador de refrigeración 2812096 que tiene un conector de enchufe redondo.



2812096 – Conjunto del ventilador de refrigeración
Conector redondo



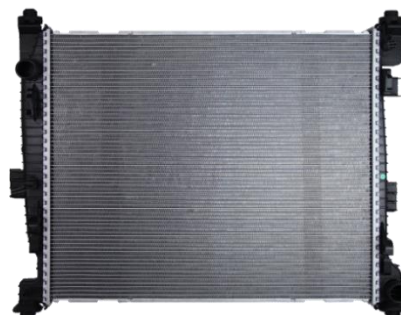
13662C – Radiador de refrigeración de servicio pesado
Núcleo de 26 mm / 1 pulg.

Radiador 13656CC está diseñado con refrigeración estándar y cuenta con un núcleo de 16 mm/5/8 pulg.

- Las aplicaciones con un radiador de refrigeración estándar (13656C) estarán equipadas con un conjunto de ventilador de refrigeración 2811733 que tiene un conector cuadrado.



2811733 – Conjunto del ventilador de refrigeración
Conector cuadrado



13656C – Radiador de refrigeración estándar
16 mm / 5/8 in Núcleo

Los nombres de los fabricantes, logotipos y números de pieza son sólo de referencia. Todos los precios, impuestos y disponibilidad están sujetos a cambios sin previo aviso. Este documento y todos los archivos transmitidos con él son confidenciales y están destinados exclusivamente al uso de la persona o entidad a la que van dirigidos. Si ha recibido este documento por error, elimínelo inmediatamente. Las opiniones expresadas en este documento son responsabilidad exclusiva de su autor. Se prohíbe cualquier revisión, uso, divulgación o distribución no autorizados. Global Parts Distributors, LLC (gpd) no acepta ninguna responsabilidad por cualquier daño causado por cualquier virus u otro medio transmitido por este documento. © Global Parts Distributors, LLC (gpd)