



July, 2024

***** IMPORTANT SAFETY RECALL REMINDER *****

According to our records, your 2020 Aviator has not had necessary safety recall repairs made. We urge you to have the free repair performed at your local dealership as soon as possible.

Recall Number and Description: **20S72 - RH Motor Mount Fastener Replace**

What is the issue? On your vehicle, the front right-hand-side engine mount bolts and nuts may become loose. This may result in noise and vibration, oil leak, and engine damage. It could lead to potential axle disconnect from the engine and loss of power.

If you have questions or concerns, please contact our **Ford Customer Relationship Center at 1-866-436-7332**. If you wish to contact us through the Internet, our address is: lincoln.com/support.

Thank you for your attention to this very important matter.

Julio de, 2024

***** RECORDATORIO IMPORTANTE PROGRAMA DE SEGURIDAD *****

SegUR nuestros registros, no se realizaron en su 2020 Aviator las reparaciones necesarias correspondientes a la campaña de seguridad. Le solicitamos que realice esta reparación gratuita en su distribuidor local lo antes posible.

Número y descripción de la campaña: **20S72 - Reemplazo del sujetador del soporte del motor, lado derecho**

¿Cuál es el problema? En su vehículo, los tornillos y las tuercas del soporte del motor del lado delantero derecho podrían aflojarse.

Esto podría ocasionar ruido, vibración, fuga de aceite y daño en el motor. Podría provocar una posible desconexión del eje del motor y pérdida de potencia.

Si tiene dudas o preguntas, comuníquese con nuestro **Centro de Relación con Clientes Ford al 1-866-436-7332**. Si desea ponerse en contacto con nosotros a través de Internet, nuestra dirección es: lincoln.com/support.

Gracias por su atención en este asunto sumamente importante.

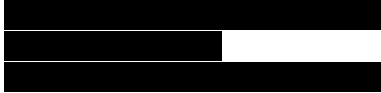


THE LINCOLN MOTOR COMPANY

P.O. BOX 1904
DEARBORN, MI 48121-1904

Presorted STD
US Postage
PAID
R K C

0525348 A / 000000000000089 / 89



SEE OTHER SIDE FOR
OPENING INSTRUCTIONS

SEE OTHER SIDE FOR
OPENING INSTRUCTIONS

▶ REMOVE THESE SIDE EDGES FIRST
THEN FOLD, CREASE AND TEAR THIS STUB ALONG PERFORATION ▶

▶ REMOVE THESE SIDE EDGES FIRST
THEN FOLD, CREASE AND TEAR THIS STUB ALONG PERFORATION ▶

