



February, 2026

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

According to our records, your 2021 Mustang Mach-E 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: **24S65 - Incorrect ABS Calibration File Deployed Via OTA**

What is the issue? Our records indicate that your vehicle recently received an Over-The-Air update to the Anti-lock Brake System (ABS) software calibration. This ABS software can result in a lack of brake power assist. While braking remains functional, this may result in longer pedal travel, higher pedal efforts, and reduced braking response. Vehicle stability control features (including anti-lock braking, Electronic Stability Control, and Traction Control System) and driver assistance features (including Hill Start Assist and Pre-Collision Assist) also will be disabled, and regenerative braking capability will be reduced. The Electronic Parking Brake remains operable

A loss of power brake assist and/or vehicle stability control features which may reduce the effectiveness of the braking system, increasing the risk of a crash.

If you have questions or concerns, please contact our **Ford Recall Assistance Center (RAC) at 1-866-436-7332**. If you wish to contact us through the Internet, our address is: ford.com/support.

Thank you for your attention to this very important matter.

Febrero de, 2026

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

SegUR nuestros registros, no se realizaron en sur 2021 Mustang Mach-E 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: **24S65 - Archivo de calibración de ABS incorrecto implementado vía OTA**

¿Cuál es el problema? Nuestros registros indican que su vehículo recibió recientemente una actualización por aire para la calibración del software del sistema de frenos antibloqueo (ABS). Este software ABS puede provocar una falta de asistencia de frenado. Si bien el frenado sigue siendo funcional, esto podría hacer que el recorrido del pedal sea más largo, podría implicar mayores esfuerzos en el pedal y una respuesta de frenado reducida. Las funciones de control de estabilidad del vehículo (incluidos los frenos antibloqueo, el control electrónico de estabilidad y el sistema de control de tracción) y las funciones de asistencia al conductor (incluidos el asistente de arranque en pendiente y el asistente de precolisión) también se inhabilitarán, y se reducirá la capacidad de frenado regenerativo. El freno de estacionamiento electrónico permanece operativo

Una pérdida de la asistencia de frenado y/o de las funciones de control de estabilidad del vehículo que podrían reducir la eficacia del sistema de frenado, lo que aumenta el riesgo de choque.

Si tiene dudas o preguntas, comuníquese con nuestro **Centro de asistencia de campañas (RAC) Ford al 1-866-436-7332**. Si desea ponerse en contacto con nosotros a través de Internet, nuestra dirección es: ford.com/support.



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

Presorted STD
US Postage
PAID
R K C

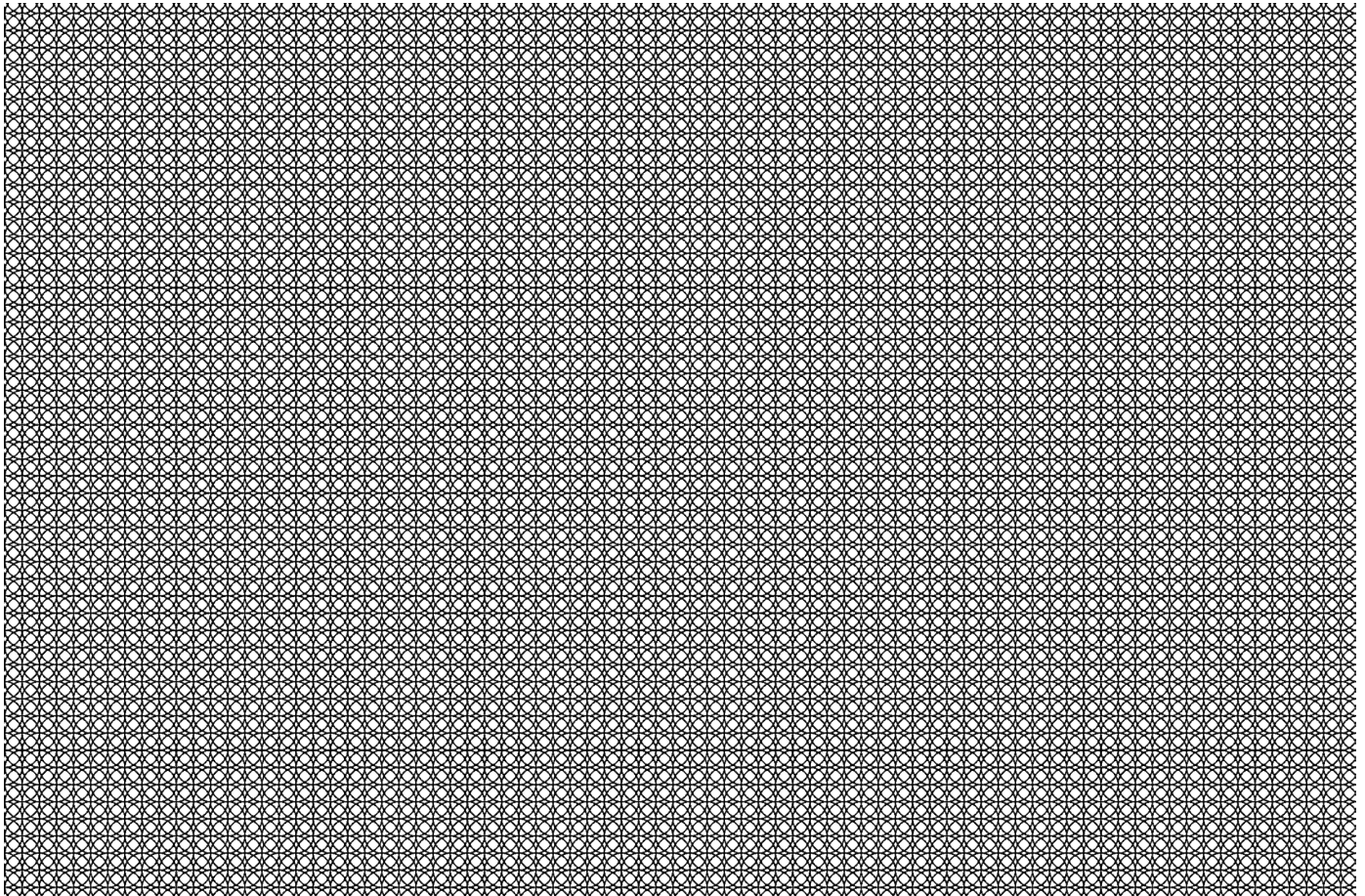
1033809 A / 000000000000871 / 15



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 ▶