







COMUNICADO DE PRENSA

HondaJet Elite II hace su debut público en EBACE2023

Ginebra, Suiza. 24 de mayo de 2023.- Honda Aircraft Company presentó la más reciente innovación de la compañía, el HondaJet Elite II, por primera vez en la Convención y Exposición Europea de Aviación Comercial (EBACE) 2023, en Ginebra, Suiza. HondaJet Elite II estará en exhibición durante los días públicos de EBACE, del 23 al 25 de mayo.

Con un alcance de hasta 1,547 millas náuticas, el Elite II refuerza la posición de HondaJet como el avión más eficiente en combustible, volando más lejos que cualquier otra aeronave de su clase y con menos emisiones de carbono. Honda Aircraft Company continúa demostrando su amplio compromiso con el medio ambiente y las prácticas de aviación sostenible con el último HondaJet Elite II.

"La presentación de nuestro último avión en EBACE, marca un hito importante para todos en Honda Aircraft Company, lo que demuestra nuestro compromiso inquebrantable con la excelencia -dijo Hideto Yamasaki, presidente y director ejecutivo de Honda Aircraft-. El HondaJet Elite II continúa nuestra dedicación por superar las expectativas de los clientes en todo el mundo, estableciendo nuevos estándares en rendimiento, eficiencia y comodidad para el futuro de los aviones muy ligeros."











COMUNICADO DE PRENSA

El HondaJet Elite II ha recibido la certificación de la Administración Federalismo de Aviación (FAA) de EE. UU. y espera recibir pronto la certificación de la Agencia de Seguridad Aérea de la Unión Europea (EASA). La flota global de HondaJet ha superado 170,000 horas de vuelo y ha crecido a 230 aviones en todo el mundo.

Actualmente, en Europa hay 20 HondaJet en funcionamiento. Para apoyar aún más a sus clientes en la región, Honda Aircraft Company duplicó su Centro de Servicio Autorizado en Europa y agregó un Centro de Entrenamiento de Vuelo en Farnborough, Reino Unido.

Honda Aircraft Company utiliza el Programa de Reclamo y Libro de Combustible de Aviación Sostenible (SAFC) para sus vuelos ferry hacia y desde EBACE, para promover el despliegue de SAF y respaldar el compromiso de la industria con la neutralidad de carbono.

Obtenga más información en: hondajet.com.