

Kajeet SmartSpot® V400/O55

Guía de Inicio Rápido



El Kajeet SmartSpot® es un dispositivo inalámbrico Wi-Fi que extiende tu jornada escolar proporcionando un acceso de ancho de banda mas rápido y seguro donde quiera que estés.

BOTÓN DE ENCENDIDO: Enciende y apaga el Kajeet SmartSpot y despierta el dispositivo del modo de suspensión. Este botón también se usa como el botón "Aceptar" al navegar por el menú.

BOTÓN DE MENÚ: Se utiliza para abrir el menú y cambiar entre las opciones del menú.

PUERTO DE CARGA DE SMARTSPOT: El cargador suministrado con su SmartSpot se conecta aquí.

PANTALLA DE ESTADO: Proporciona conexión y estado de la batería, señal de red e información de red Wi-Fi.



Acceso

a su nombre y contraseña de Kajeet SmartSpot Wi-Fi

1. Encienda el dispositivo manteniendo presionado el botón de encendido hasta que vea "BIENVENIDO" en la pantalla.
2. Cuando esté en la pantalla de inicio, presione el botón de menú para que aparezca el menú del dispositivo.
3. Presione el botón de menú una vez más para llegar a "2.4 GHz WIFI INFO". Presione el botón de encendido para seleccionar.
4. Anote el nombre de la red Wi-Fi junto al símbolo de Wi-Fi (Kajeet SmartSpot #####).
5. Anote la contraseña de Wi-Fi junto al símbolo de bloqueo (por ejemplo smartspot1234)

Conectándose

a su Kajeet SmartSpot

1. Asegúrese de que el Kajeet SmartSpot esté encendido. Si el dispositivo se ha dormido, presione el botón de encendido una vez para activarlo.
2. En su computadora, tableta, teléfono móvil u otro dispositivo habilitado para Wi-Fi, seleccione el nombre de red Wi-Fi Kajeet SmartSpot (ej. Kajeet SmartSpot #####) de la lista de redes Wi-Fi disponibles en su dispositivo .
3. Cuando se le solicite la contraseña, ingrese la contraseña de Wi-Fi del paso 5 en "Acceso a su nombre y contraseña de Wi-Fi de Kajeet SmartSpot" (por ejemplo, smartspot #####).
4. Ahora debería estar conectado a Internet.

Para ver el estado de su dispositivo y el uso de datos, visite kajeet.com/status. Para obtener asistencia con su dispositivo, comuníquese con el departamento de tecnología de su escuela o distrito.