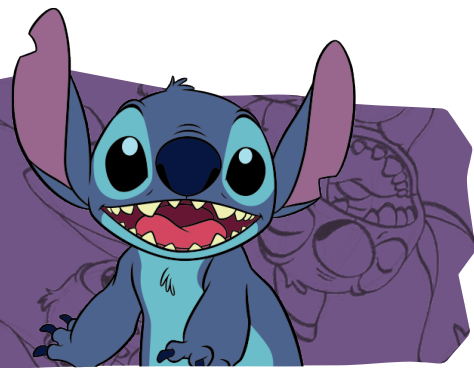


Disney Stitch



XTS-D622ST

Mini Karaoke kit

Parlante portátil compatible con Bluetooth® con micrófono inalámbrico



Compatible con Bluetooth® v5.3 | Máximo 12Hr de reproducción* | Micrófono inalámbrico | 5 efectos de voz mágicos | Puerto de entrada USB-C® | 5W de potencia máxima de salida



XTS-D622ST

Descripción

Entra en el encantador mundo de Disney y sueña con la colección Xtech especialmente diseñada para los fans de todas las edades. Vive la magia de la marca más feliz disfrutando de accesorios tecnológicos con tus personajes favoritos. Déjate llevar por tu imaginación a lugares maravillosos llenos de fantasía.

Características

- Poderoso parlante con 5W de potencia máxima de salida
- Conexión inalámbrica compatible con Bluetooth® v5.3 para reproducir música desde tu dispositivo móvil
- Hasta 12h** de reproducción ininterrumpida.
- Salida auxiliar de 3,5 mm para conectar tus audífonos
- Ranura para tarjeta de microSD™ de hasta 16 GB
- Diseño ultraliviano con una correa resistente para una transportación cómoda y segura
- Micrófono inalámbrico de karaoke con eco, cinco efectos de cambio de voz y una batería que ofrece hasta 5 horas de diversión.
- Puerto USB-C® para carga
- Garantía de un año

Especificaciones

Mini Karaoke kit de Stitch | XTS-D622ST

Tipo	Conjunto de parlante inalámbrico portátil compatible con Bluetooth® y micrófono
Salida de potencia máxima (RMS nominal)	5W
Botones del parlante	4 botones: Encendido/Apagado - Reproducir/Pausar Modo Subir volumen/ Canción siguiente Bajar volumen/Canción anterior
Botones del micrófono	4 botones: Encendido/Apagado - Reproducir/Pausar Subir volumen/ Canción siguiente Bajar volumen/Canción anterior Efectos de voz
Parlante	
Unidad del parlante	57mm
Salida de potencia máxima (RMS nominal)	5W
Frecuencia	34Hz-18KHz
Impedancia	4Ω
Sensibilidad	400±50mV
Relación señal-ruido	≥80dB
THD	≤10%
Micrófono	
Conectividad	Inalámbrico con frecuencia de 2.4GHz
Directividad	Direccional
Frecuencia	2.4GHz
Impedancia	Máx. 2.2KΩ 1KHz (RL=2.2KΩ)
Sensibilidad	38dB
Conectividad	
Tipo de conexión	Inalámbrico compatible con Bluetooth® v5.3 Salida auxiliar de 3,5 mm Puerto USB-C® Ranura para tarjeta de memoria
Ranura para tarjeta de memoria	Tarjeta MicroSD™/TF de hasta 16 GB
Frecuencia de RF inalámbrica	2402-2480MHz
Alcance inalámbrico	Hasta 10 metros*
Salida de audio	Salida de auriculares/auriculares mediante conector de 3,5 mm
Batería (parlante)	
Tipo de batería del parlante	3.7V 1200mAh
Tiempo de carga de la batería del parlante	2 h
Tiempo de funcionamiento de la batería del parlante al 50% del volumen	12 h**
Tiempo de funcionamiento de la batería del parlante al 100% del volumen	2 h**
Tiempo de espera de la batería del parlante	1 año
Método de carga de la batería del parlante	USB-C® 5 VCC
Batería (micrófono)	
Tipo de batería del micrófono	500mAh
Tiempo de carga de la batería del micrófono	2 h
Tiempo de funcionamiento de la batería del micrófono (promedio)	5 h**
Tiempo de espera de la batería del micrófono (promedio)	1 año
Método de carga de la batería del micrófono	USB-C® 5 VCC
Características destacadas	
Efectos de sonido del micrófono	Efectos de eco y voz (a través del micrófono)
Efectos de voz a través del micrófono	Ciclo de 5 efectos de voz (incluyendo "efectos de voz deshabilitados")
Asa	Asa fija
Características físicas	
Dimensiones	Parlante: 9 x 7,5 x 6,5 cm Micrófono: 13,5 x 3,7 x 3,7 cm
Peso	Parlante: 320 g Micrófono: 80 g Total = 400 g
Longitud del cable	50 cm
Contenidos del paquete	Parlante Micrófono Dos cables de carga USB-C® (para parlante y micrófono) Manual del usuario
Garantía	Un año

* La estimación del alcance se basa en un área libre de obstáculos e interferencias, y dentro de la línea de visión entre dispositivos.

** Dependiendo del nivel de volumen y del tipo de archivos de audio que se estén reproduciendo.



Xtech® es una marca registrada. Reservados todos los derechos. SD™ y microSD™ son marcas comerciales propiedad de SD-3C, LLC. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. Todas las demás marcas registradas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Cualquier mención de estas se hace únicamente por motivo de identificación y, por lo tanto, no constituye una adjudicación de derechos, reconocimiento, patrocinio o afiliación relacionados con esas marcas. Hecho en China.



©Disney