

## Parlante Bluetooth Extrem-Bass Mlab Rojo



<b>Marca</b>	Mlab
--------------	------

### Parlante Bluetooth Extrem-Bass Mlab Rojo

El Parlante Bluetooth Extrem-Bass Mlab es el compañero perfecto para disfrutar de tu música favorita en cualquier lugar. Con su conexión Bluetooth, podrás conectar fácil y rápidamente tu smartphone o tablet para reproducir tus temas preferidos de forma inalámbrica. Este altavoz compacto y portátil te brindará un sonido potente y claro, para que disfrutes de la mejor calidad de audio.

#### Características:

- Sonido potente y claro: El Parlante Bluetooth Extrem-Bass Mlab está diseñado con tecnología que mejora los bajos y evita distorsiones, ofreciéndote un sonido potente y claro en cada reproducción. - Disfruta de tus canciones favoritas con una calidad de audio excepcional.
- Tecnología TWS Wireless dual Connection: Con la tecnología TWS, podrás enlazar dos parlantes de forma simultánea a través de la conexión Bluetooth. Esto te permitirá disponer los parlantes en diferentes lugares y experimentar un audio envolvente que te sumergirá en la música.
- Versatilidad de conexiones: Además de la conexión Bluetooth V5.0, el parlante cuenta con entradas USB y micro SD, para que puedas reproducir música desde diferentes dispositivos y formatos. También incluye radio FM y función manos libres para atender llamadas sin necesidad de desconectar tu dispositivo.
- Portabilidad y batería recargable: Gracias a su diseño compacto y portátil, podrás llevar el parlante contigo a todas partes. La batería recargable te proporciona horas de reproducción continua, para que disfrutes de tu música sin preocupaciones.

El Parlante Bluetooth Extrem-Bass Mlab combina un sonido potente, claridad y portabilidad en un solo dispositivo. Disfruta de la libertad de reproducir música de forma inalámbrica y experimenta un audio envolvente con la tecnología TWS. Ya sea en juntas con amigos o en reuniones familiares, este parlante será el complemento ideal para animar cualquier ocasión con la mejor música.