



PX200

WIRELESS PORTABLE SPEAKER

BUKU MANUAL



## BUKU MANUAL SPEAKER PX200

## 1. Fitur

## • Koneksi 4-in-1

Wireless portable speaker dengan koneksi Bluetooth 5.3, 3.5mm AUX, USB, dan MicroSD / TF Card

## • Efek Lampu LED RGB

Dilengkapi dengan efek lampu LED RGB

## • Built-in 3000mAh

Memiliki baterai built-in 3000mAh yang dapat di recharge dengan kabel USB Type-C

## • Mendukung Fungsi TWS

Mendukung fungsi TWS dengan menggunakan dua unit speaker

## • Multi Kompatibel

Kompatibel dengan multi-perangkat, PC, Laptop, Smartphone, dll

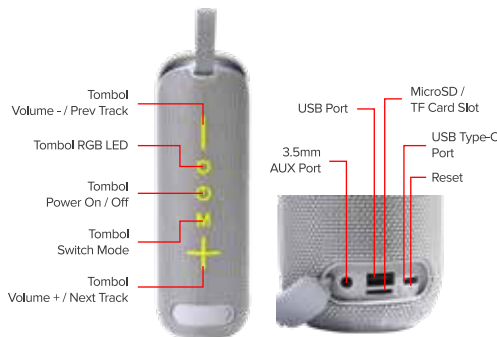
## • Desain Slim Portable

Memiliki desain speaker yang slim sehingga mudah untuk dibawa- bawa

## 2. Spesifikasi

|                   |  |
|-------------------|--|
| Koneksi           | : Bluetooth 5.3, 3.5mm AUX, USB, MicroSD / TF Card |
| Jarak             | : 10m  |
| Diameter Speaker  | : 52mm * 2   |
| Respons Frekuensi | : 20Hz - 20KHz                                     |
| Rasio S/N         | : ≥ 90dB   |
| Power Output      | : 14W  |
| Baterai           | : Built-in 3000mAh (Rechargeable Type-C)           |
| Waktu Isi Daya    | : 3 Jam  |
| Waktu Penggunaan  | : 6 Jam  |
| Voltase Baterai   | : 3.7V   |
| Voltase Isi Daya  | : 5V / 1000mA                                      |
| Dimensi           | : 145.5 x 81 x 50mm                                |
| Berat             | : 718g   |
| Kompatibel        | : PC, Laptop, Smartphone, Tablet, dll              |

## 3. Speaker Overview



## 4. Instruksi Penggunaan

## Power On / Off

- Power On : saat speaker dalam keadaan mati, tekan dan tahan tombol power selama 3 detik hingga speaker menyala.
- Power Off : saat speaker dalam keadaan menyala, tekan dan tahan tombol power selama 3 detik hingga speaker mati.

## Koneksi Bluetooth 5.3

1. Nyalakan speaker dan speaker akan secara otomatis memasuki mode Bluetooth. Nyalakan Bluetooth pada perangkat yang ingin digunakan dan hubungkan dengan perangkat "Ryunix PX200". Koneksi berhasil dihubungkan.
2. Koneksi Bluetooth akan secara otomatis terhubung dengan perangkat yang terhubung terakhir kalinya (kondisi Bluetooth perangkat juga menyala). Tidak diperlukan untuk tahap pairing kembali.

## Koneksi Bluetooth 5.3 pada Smartphone

Setelah speaker terhubung dengan smartphone, tombol power speaker dapat berfungsi pada smartphone dalam mode telepon / call. Tekan tombol power sekali untuk menjawab sambungan telepon secara hands-free. Tekan tombol power sekali lagi untuk memutuskan sambungan telepon. Tekan tombol power dua kali untuk menelepon.

## Musik Play

1. Saat mendengarkan musik, tekan tombol power sekali untuk fungsi play / pause musik.
2. Saat mendengarkan musik, tekan tombol " - " untuk lagu track sebelumnya.
3. Saat mendengarkan musik, tekan tombol " + " untuk lagu track selanjutnya.
4. Saat mendengarkan musik, tekan dan tahan tombol " - " untuk menurunkan volume.
5. Saat mendengarkan musik, tekan dan tahan tombol " + " untuk menaikkan volume.
6. Saat mendengarkan musik, tekan tombol " M " untuk berganti mode koneksi.

## Switch Mode Koneksi

Speaker akan memasuki mode Bluetooth pada saat dinyalakan. Masukkan USB atau TF Card pada port dan secara otomatis speaker akan memutar musik yang ada pada USB atau TF Card. Gunakan file MP3 dengan format FAT32 (max. 32GB).

## Pengaturan RGB LED

Tekan tombol ☀ untuk berganti mode lampu LED RGB.

## Fungsi TWS

Pastikan kedua speaker dalam mode Bluetooth tanpa terhubung / pairing dengan perangkat apapun. Tekan tombol "M" selama 5 detik pada salah satu speaker hingga terdengar suara notifikasi dan lampu tombol akan berhenti berkedip. Setelah memasuki mode TWS, lalu sambungkan ke perangkat yang ingin digunakan.

\*Mode TWS hanya dapat dihubungkan pada sesama speaker Ryunix PX200

## Instruksi Isi Daya (Charging)

1. Produk memiliki baterai built-in 3000mAh yang tidak dapat di lepas dan dapat di isi daya kembali (rechargeable) dengan kabel USB Type-C.
2. Voltase dan arus isi daya : 5V 1000mA.
3. Saat speaker sedang pengisian daya, lampu indikator akan berwarna merah.

## Reset

Ketika speaker mengalami error, untuk me-reset speaker, tekan tombol power selama 8 detik atau tekan tombol reset yang ada di belakang speaker dengan menggunakan pin panjang.