

DEALFOXX

Datenblatt

CYCPLUS 2 Stücke Fahrrad Trittfrequenzsensor oder Geschwindigkeitssensor Dual Modul Bluetooth

ASIN: B08PCH8WN6

Datum: 24.06.2026

| Attribut | Wert |
|------------------------------|---|
| Abmessungen pro Sensor | 27,5 x 26,5 x 7,8 mm |
| ANT+ Kompatibilität | Ja |
| Anzahl der Sensoren | 2 Stück |
| ArbeitsTemperatur | -10°C bis 50°C |
| ASIN | B08PCH8WN6 |
| Automatische Erkennung | Ja |
| Batterielaufzeit | bis zu 300 Stunden |
| Batterietyp | CR2032 |
| Bereich | bis 40 km/h (Speed), 30-250 U/min (Cadence) |
| Bluetooth-Version | 4.0 |
| EAN / GTIN | 6974665510573 |
| Ersatzteile verfügbar | Ja (Batterien, Gummibänder) |
| Farbe | Schwarz |
| Firmware-Update | Über App möglich |
| Garantie | 12 Monate |
| Genauigkeit | -1 U/min (Cadence), -1 km/h (Speed) |
| Gewicht pro Sensor | 8 g |
| Herkunftsland | China |
| Hersteller | CYCPLUS |
| Kategorie | Fahradzubehör > Sensoren & Computer |
| Kompatible Geräte | Garmin, Wahoo, Zwift, Strava, BKOOL, Rouvy |
| Kompatible Plattformen | iOS, Android, Windows |
| Kundenbewertungsdurchschnitt | 4,5 von 5 Sternen |
| Ladetemperatur | 0°C bis 45°C |
| Lieferumfang | 2x Sensor, 4x Gummibänder, 2x CR2032 Batterien, Bedienungsanleitung |
| Marke | CYCPLUS |
| Material | ABS + PC |
| Modellbezeichnung | M2 Dual Modul |
| Montageart | Gummiband / Klettverschluss |
| MPN | CYC-M2-DUAL-2PK |
| Produktart | Fahrad Trittfrequenz- und Geschwindigkeitssensor |
| Sensor-Typen | Trittfrequenz (Cadence) oder Geschwindigkeit (Speed) |
| Sportart | Radfahren, MTB, Indoor Cycling |
| Verbindungstechnologie | Bluetooth 4.0 + ANT+ |
| Verpackungseinheit | 2 Sensoren + Montagezubehör + Batterien |
| Wake-up Modus | Bewegungssensor |
| Wasserdichtigkeit | IP67 |
| Zertifizierungen | CE, FCC, RoHS |
| Zielgruppe | Amateur- und Profi-Radfahrer |

Alle Angaben ohne Gewähr. Produktdaten können sich ändern.